



SAMSUNG

液晶电视

LA40F8

LA46F8

LA52F8

## 使用说明书

使用本产品之前, 请先仔细阅读本手册。

请保存好本手册, 以备随时查阅。

屏幕菜单  
PC (个人电脑) 显示器  
画中画 (PIP)  
图文电视

请在 [www.samsung.com/global/register](http://www.samsung.com/global/register) 注册您的产品

在此处记下型号和序列号, 以供今后参考之用。

型号 \_\_\_\_\_ 序列号 \_\_\_\_\_

#### 显示静止图像时的注意事项

静止图像可能会导致电视屏幕永久性损坏。

- 不要在 LCD 平板上显示静止图像超过 2 小时，因为这会导致出现屏幕图像残影。此图像残影也称为 screen burn (荧光屏灼伤)。  
要避免此类图像残影，请在显示静止图像时降低屏幕的亮度和对比度。
- 长时间观看 4:3 格式的液晶电视节目时，在屏幕的左侧、右侧和中央显示的边缘会由于屏幕上光发射的不同而留下痕迹。  
播放 DVD 或连接游戏控制台也会对屏幕产生类似的影响。  
上述原因导致的损坏不在保修范围之内。
- 显示电子游戏和PC 的静止图像的时间超过某段时间后可能会导致局部余像。为避免出现此效果，请在显示静止图像时降低 brightness (亮度) 和 contrast (对比度)。

# 目录

## 电视机的连接和准备

- 部件清单 ..... 2
- 安装墙壁安装套件 ..... 2
- 查看控制面板 ..... 3
- 查看连接面板 ..... 4
- 查看遥控器 ..... 6
- 安装遥控器电池 ..... 7
- 开机和关机 ..... 7
- 将电视机置于待机模式 ..... 7
- 即插即用 ..... 8

## 设置频道

- 自动选台 ..... 9
- 手动选台 ..... 10
- 添加锁定频道 ..... 11
- 变更已储存频道的台号 ..... 12
- 指定频道名称 ..... 12
- 频道接收微调 ..... 13

## 设置图像

- 更改图像标准 ..... 14
- 调整个人设定图像 ..... 14
- 改变色温 ..... 15
- 激活背光 ..... 15
- 为图像配置详细设置 ..... 16
- 改变图像尺寸 ..... 17
- 将图像设置重置为出厂默认值 ..... 17
- 数字降噪 / 动态色彩 DNle / 100Hz 动态影像增强 ..... 18
- 冻结当前图像 ..... 18
- 观看画中画 (PIP) ..... 19

## 设置伴音

- 伴音功能 ..... 20
- 连接耳机 ..... 21
- 选择伴音模式 ..... 22

## 设置时间

- 设置和显示当前时间 ..... 22
- 设置关机提示 ..... 23
- 自动打开和关闭电视机 ..... 23

## 其他设置

- 选择您的语言 ..... 24
- 升级软件 ..... 24
- 游戏模式/蓝背景/开关机旋律/光效/省电 / HDMI 黑色水平 ..... 25
- 选择节目源 ..... 26
- 编辑输入源名称 ..... 26

## 使用图文电视功能

- 图文电视解码器 ..... 27
- 显示图文电视信息 ..... 27
- 选择特定的图文电视页面 ..... 28
- 使用 Fastext 选择图文电视页面 ..... 28
- 设置遥控器 ..... 29
- 对遥控器编程以用于其它组件 ..... 30

## 设置个人电脑

- 设置您的 PC (个人电脑) 软件 (以 Windows XP 为例) ..... 33
- 显示模式 ..... 33
- 设置个人电脑 ..... 34
- 设置 PC 家庭影院 ..... 35

## WISELINK

- 使用 WISELINK 功能 ..... 36
- 使用 WISELINK 菜单 ..... 37
- 使用相片 (JPEG) 列表 ..... 38
- 使用 MP3 列表 ..... 41
- 使用设置菜单 ..... 42

## 关于 Anynet<sup>+</sup>

- 什么是 Anynet<sup>+</sup> ..... 43
- 连接 Anynet<sup>+</sup> 设备 ..... 43
- 设置 Anynet<sup>+</sup> ..... 44
- 在 Anynet<sup>+</sup> 设备之间浏览和切换 ..... 44
- 录制 ..... 45
- 通过接收器收听 ..... 46
- 请求维修之前检查以下情况 ..... 46

## 使用建议

- 墙托架调整 (单独出售) ..... 47
- 使用 Kensington 防盗锁 ..... 48
- 故障诊断: 与维修人员联系之前 ..... 48

符号

按下

重要事项

注意事项

单触式按钮



## 部件清单

请确保随液晶电视机一起提供了下列部件。  
如果缺少任何一项, 请与您的经销商联系。



遥控器和电池  
(AAA x 2)



电源线



下盖



清洁布

◆ 使用说明书

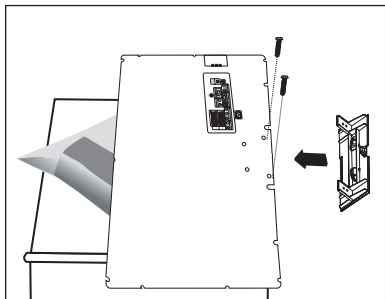
◆ 保修卡

◆ 安全指南

◆ 注册卡

➤ 保修卡 / 维修网络卡 / 安全指南 / 注册卡 (国家不同, 电视配件也有所不同)

## 安装墙壁安装套件



墙壁安装部件 (单独销售) 让您可以将电视机安装在墙壁上。有关进行墙壁安装的详细信息, 请参阅随墙壁安装部件提供的说明。

安装墙壁安装支架时请与技术人员联系, 请求其协助。如果您选择自行安装电视机, 并因此对产品造成任何损害或对您本人或他人造成任何人身伤害, 三星电子概不承担任何责任。

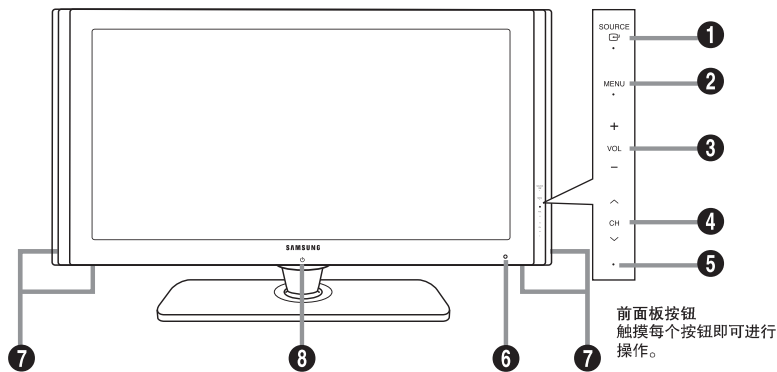


请勿在TV 启动状态下安装壁挂安装套件。  
否则可能会引发触电造成人身伤害

➤ 卸下支架, 并用座盖盖住底部的孔并用螺钉固定。

## 查看控制面板

(LA40F8, LA46F8, LA52F8)



### ① SOURCE (节目源)

在所有可用输入节目源 ( 电视、AV1、AV2、S-Video、分量输入1、分量输入2、PC、HDMI1、HDMI2 和 HDMI3 ) 之间切换。  
屏幕菜单中此按钮的功能与遥控器上  
ENTER/OK (确认) 按钮的功能相同。

### ② MENU (项目)

按此按钮可查看电视机功能的屏幕菜单。

### ③ + VOL (音量) -

按这两个按钮可提高或降低音量。  
屏幕菜单中 + 音量 - 按钮的功能与遥控器上 或 按钮的功能相同。

### ④ ▼ CH (频道)

按此按钮更改频道。  
屏幕菜单中 频道 按钮的功能与遥控器上  
▲ 或 按钮的功能相同。  
( 不使用遥控器，您也可以用频道按钮打开电视机。 )

### ⑤ 电源指示灯

在打开电源时不停闪烁，然后熄灭，  
处于待机模式时则亮起。

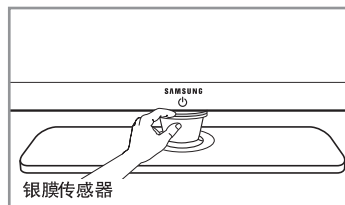
### ⑥ 遥控传感器

将遥控器对准电视机上的这一位置。

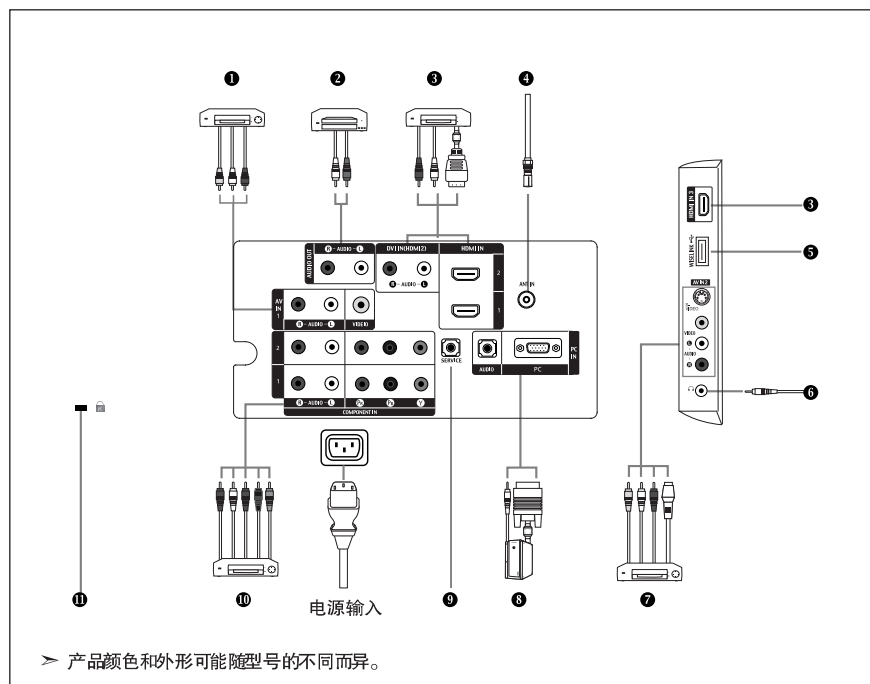
### ⑦ 扬声器

### ⑧ (电源)

触摸 标记下的银膜传感器即可打开和关闭电视机。



## 查看连接面板



每当将外部设备与电视机连接时,都请确保已将电视机的电源关闭。

连接外部设备时,请将电缆与之颜色相同的连接端子相连。

### ① 连接外部 A/V (视听) 设备 (AV IN1)

- 将 RCA (可选) 或 S-VIDEO 电缆 (可选) 连接到适当的外部 A/V (视听) 设备 (如录像机、DVD 或摄像机)。
- 将 RCA 音频电缆 (可选) 连接到电视机背面的“R-AUDIO-L (左右音频)”, 并将另一端连接到 A/V (视听) 设备上对应的音频输出连接器。

### ② 连接音频

- 将 RCA 音频电缆连接到电视机背面的“R-AUDIO-L (左右音频)”, 并将另一端连接到功率放大器或 DVD 家庭影院连接器上对应的音频。

### ③ 连接HDMI 1、HDMI 2、HDMI 3 输入

- 支持与启用 HDMI 连接的 AV 设备 (机顶盒、DVD 播放机、AV 接收器和数字电视) 之间进行连接。
- HDMI 到 HDMI 的连接无需伴音连接。
- 使用 HDMI/DVI 电缆连接时, 必须使用HDMI IN2插孔。

➤ 什么是 HDMI?

- HDMI (又称高清晰多媒体接口)是下一代接口, 使用一根电缆便可传输数字音频和视频信号, 无需压缩。
- 由于它支持多声道数字音频 (5.1 声道), 多媒体接口一词对于它而名符其实。
- HDMI 与 DVI 之间的差别在于: HDMI 设备尺寸较小, 安装有 HDCP (高宽带数字复制保护) 编码功能, 同时支持多声道数字音频。
- 支持较低版本 HDMI 模式的外部设备可能无法利用最新 HDMI 版本 (HDMI 1.3) 来实现。  
电视机在此情况下, 请连接到电视机后面板上的 HDMI IN 2 和 DVI IN (HDMI 2) ‘R-AUDIO-L’ (右左音频)。部分较低版本的 HDMI 电缆可能导致令人厌烦的闪烁或无屏幕显示。在此情况下, 请使用支持最新 HDMI 版本 (HDMI 1.3) 的电缆。
- 连接: **DVI IN (HDMI 2) (R-AUDIO-L)**
- 用于外部设备的 DVI 音频输出。

➤ HDMI/DVI 或 分量输入的支持模式。

	480i	480p	576i	576p	720p	1080i	1080p
HDMI/DVI 50HZ	x	x	x	o	o	o	o
HDMI/DVI 60HZ	x	o	x	x	o	o	o
分量输入	o	o	o	o	o	o	o

④ **ANT IN** : 连接天线或有线电视网

电视机必须从以下信号源之一收到信号, 才能正确显示电视频道:

- 户外天线/有线电视网/卫星网络

⑤  (WISELINK)

连接USB 存储设备可查看照片文件 (JPEG) 和播放音频文件 (MP3)。

⑥ 耳机插孔

- 可以将耳机连接到电视机耳机输出端。连接耳机后, 内置喇叭就不会出伴音了。

⑦ **S-VIDEO 或 VIDEO(视频) / R-AUDIO-L**

- 将 RCA (可选) 或 S-VIDEO 电缆 (可选) 连接 到适当的外部 AV (视听) 设备 (如录像机、DVD 或摄像机)。
- 将 RCA 音频电缆 (可选) 连接到电视机侧面的“R-AUDIO-L (左右音频)”, 并将另一端连接到 AV (视听) 设备上对应的音频输出连接器。

⑧ **PC IN (PC) / AUDIO (音频)**

- 将 D-Sub 电缆一端连接到电视机背面的PC (PC 输入)和声音频电缆连接到电视机背面的音频 (PC 输入)。

⑨ **SERVICE (维修使用)**

- 将此耳机连接至可选墙壁安装支架的插孔。此功能使您能够使用遥控器来调整电视观看角度。

⑩ **连接COMPONENT1,2 (分量设备) (DTV/DVD)**

- 将分量视频电缆 (可选) 连接到电视机背面的分量连接器 (Pr、Pb、Y), 并将另一端连接到DTV 或 DVD 的对应分量视频输出连接器。
- 如果您希望同时连接机顶盒和 DTV (或 DVD), 应将机顶盒连接到 DTV (或 DVD), 并将 DTV (或 DVD) 连接到电视机的分量连接器 (Pr、Pb、Y)。
- 分量设备 (DTV 或 DVD) 背面的 Pr、Pb 和 Y 连接器有时也标为 Y、B-Y 和 R-Y 或 Y、Cb 和 Cr。
- 将 RCA 音频电缆 (可选) 连接到电视机背面的“R-AUDIO-L (右左音频)”, 并将另一端连接到DTV 或 DVD 上对应的音频输出连接器。
- 此液晶电视机在 1080p 模式下显示图像的效果最佳。
- 此液晶电视机最大可支持 1080p 模式。

⑪ **Kensington 锁 (视型号而定)**

- Kensington 锁 (可选) 是一种在公共场合固定电视设备的工具。
- 如果要使用锁定装置, 请与销售电视机的经销商联系。
- Kensington 锁的位置可能随其型号而有所不同。

## 查看遥控器

① 选择使三星遥控器控制目标设备 (TV、DVD、STB、CABLE 和 VCR)。  
(请参阅第 29~32 页)

② 开机/待机按钮

③ 用于直接选取频道的数字按钮

④ 一位/两位数频道选择

⑤ 在屏幕上显示 Channel List (频道列表)

⑥ 直接选择 TV(电视)模式

⑦ 录像机 / DVD 功能 (倒带、停止、播放/暂停、快进)

⑧ ④ 音量提高  
⑤ 音量减低

⑨ 暂时关闭伴音

⑩ 菜单显示

⑪ 伴音效果选择

⑫ 返回到上一菜单

⑬ 图像效果选择

⑭ 立体声切换选择

⑮ SRS TS XT 选择

⑯ 设定为所选的 5 种设备之一 (电视、STB(机顶盒)、VCR (录像机)、CABLE(有线电视) 或 DVD)。

⑰ 按下此按钮, 遥控器上部分按钮 (目标设备选择按钮, 音量控制按钮, 频道按钮) 发光, 为省电发光仅持续几秒钟。此功能方便使用者在夜晚和光线昏暗处使用遥控器。

⑱ 可用节目源选择

⑲ 上一频道

⑳ 利用此功能可从外部设备查看照片文件 (JPEG) 和播放音频文件 (MP3)。

㉑ 录制实况广播 (不可用)  
(仅限 Anynet+ 功能)

㉒ P ⊖ 下一频道  
P ⊕ 上一频道

㉓ 退出屏幕菜单

㉔ 控制菜单中的光标

㉕ 用于查看当前节目的信息

㉖ 图像冻结

㉗ 运行 Anynet+ 查看功能和设置 Anynet+ 设备。请参阅 Anynet+ 使用说明书。

㉘ 选择尺寸

㉙ PIP(画中画): 打开/关闭  
SOURCE(节目源: 副画面节目源选择  
POSITION(移动): 画中画位置选择  
P ↲ : 副画面为电视时  
改变副画面频道

㉚ 如果遥控器不工作, 请更换电池, 然后按住复位按钮 2-3 秒钟之后再使用遥控器。

图文电视功能  
(请参阅第 46 页)

㉛ 退出图文电视显示  
(视型号而定)

㉜ 图文电视索引

㉝ 图文电视显示/混合图文电视信息和正常广播的节目

㉞ 图文电视模式选择  
(列表/ FLOF )

㉟ 图文电视子页面

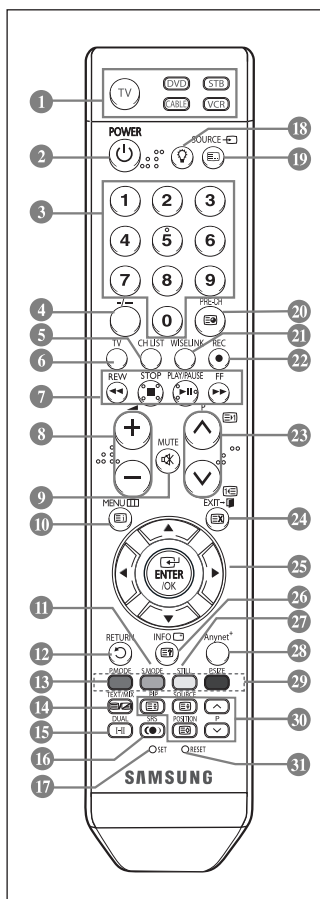
㉟ P ⊖ : 图文电视下一页  
P ⊕ : 图文电视上一页

㉛ 图文电视取消

㉜ 图文电视显示

㉟ ㉛ ㉜ ㉝ Fastext 主题选择

㉟ PIP : 图文电视保持  
POSITION: 图文电视存储  
SOURCE: 图文电视尺寸



➤ 遥控器的性能可能会受到明亮光线的影响。

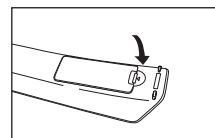
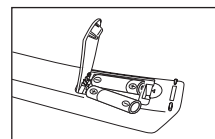
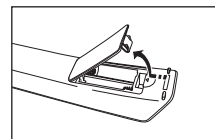
➤ 这是一款可供视觉障碍者使用的特殊遥控器, 其 POWER(电源)、CH(频道)、STOP(停止)、PLAY/PAUSE(播放/暂停)和 VOL(音量)按钮旁均有盲文点。

## 安装遥控器电池

1. 如图所示、向上抬起遥控器后盖。
2. 安装两节 AAA 规格的电池。  
➤ 确保电池的正极+ 和负极- 如电池盒内的示意图所示。
3. 装回后盖。  
➤ 如果长时间不用遥控器、请取出电池并将电池放在凉爽干燥的地方保存。  
遥控器可在距电视机 22 米的范围内使用。  
( 在一般使用电视机的情况下、电池可用一年左右。 )

➤ 如果遥控器不工作，请进行下列检查：

1. 是否打开了电视机？
2. 电池的正极和负极是否倒转？
3. 电池电量是否耗尽？
4. 是否断电或者未插入电源线？
5. 附近是否有特殊的荧光或氚光信号？



## 开机和关机

电源线与电视机背面连接。

1. 将电源线插入适当的插孔。  
➤ 电视机前面板上的待机指示灯亮起。
2. 按下前面板上的 **POWER(电源)** 按钮。  
➤ 还可按遥控器上的 **POWER(电源)** 按钮或 **TV** 按钮打开电视。  
➤ 自动选择上次观看的电视台。
3. 按下遥控器上的数字按钮 (0~9) 或上一频道下一频道按钮 (⊖/⊕)，或者按下电视机右侧的 **CH(频道)** 按钮。  
➤ 第一次打开电视机时，将要求您选择菜单的显示语言。
4. 要关闭电视，再次按下 **POWER(电源)** 按钮即可。

## 将电视机置于待机模式

为减少功耗，可将您的电视机置于待机模式。您想暂时中断观看（如吃饭）时，待机模式就很有用。

1. 按遥控器上的 **POWER(电源)** 按钮。  
➤ 屏幕关闭，电视机前端亮蓝色待机指示灯。
2. 要重新打开电视，只需再按 **POWER(电源)** 、  
数字按钮 (0~9) **TV** 按钮或下一频道/上一频道按钮 (⊖/⊕) 即可。  
➤ 切勿长时间将电视机置于待机模式（如您外出度假）。  
最好拔下电视机的电源和天线。

## 即插即用

电视机第一次打开时，会先后自动出现几个基本设定。  
可以进行以下设置。

1. 按遥控器上的 **POWER** (电源) 按钮。  
屏幕上出现 **Start plug & Play** (开始即插即用) 消息、**OK** (确定) 已选定。
2. 按 **▲** 或 **▼** 按钮选择合适的语言。  
按 **ENTER/OK** (确认) 按钮确认您的选择。
3. 按 **◀** 或 **▶** 按钮选择 **Shop** (商店) 或 **Home** (家庭)，  
然后按 **ENTER/OK** (确认) 按钮。  
屏幕显示检查天线连接状态的消息。
  - 我们建议将电视机设置为 **Home** (家庭) 模式，以便在家庭环境中获得最佳效果。
  - 商店模式仅适用于零售环境。
  - 如果电视机意外设置 **Shop** (商店) 模式，而您想返回到 **Home** (家庭) 模式，请按音量按钮，然后按住电视机面板上的 **MENU** (项目) 按钮，持续 5 秒钟。
4. 选择 **OK** (确定) 后显示消息 **Check antenna input** (检查天线输入)。  
按下 **ENTER/OK** (确认) 按钮。
  - 请检查天线电缆的连接是否正确。
5. 按 **▲** 或 **▼** 按钮选择合适的地区。  
按 **ENTER/OK** (确认) 按钮确认您的选择。
6. 屏幕上显示 **Auto Store** (自动选台) 菜单、其中 **Start** (开始) 已被选中。  
按下 **ENTER/OK** (确认) 按钮。
  - 频道搜索将自动开始并结束。
  - 存储所有可用的频道后，将出现时钟设置菜单。
  - 可随时按 **ENTER/OK** (确认) 按钮来中断记忆过程。
7. 按下 **ENTER/OK** (确认) 按钮。  
按 **◀** 或 **▶** 按钮可选择 **Month** (月)、**Day** (日期)、**Year** (年)、**Hour** (小时)、**Minute** (分钟) 或 **am/pm**。  
按 **▲** 或 **▼** 按钮进行设置。
  - 您还可以通过按遥控器上的数字按钮来设置小时和分钟。
8. 按 **ENTER/OK** (确认) 按钮确定设置。屏幕将显示信息 **Enjoy your viewing** (欣赏节目)。
  - 即使没有按下 **ENTER/OK** (确认) 按钮，该消息也会在几秒钟后自动消失。



如果您想重设该功能...

1. 按下MENU(项目)按钮显示菜单。  
按▲或▼按钮选择Setup(设置)，然后按ENTER/OK(确认)按钮。
2. 再次按ENTER/OK(确认)按钮，选择Plug & Play(即插即用)。
3. 屏幕上显示消息 Start Plug & Play(开始即插即用)。



- 自动选台
- 手动选台



## 自动选台

您可以扫描所有频道(范围大小视您所在国家或地区而定)。

自动分配的台号，可能与实际台号或想要的台号不对应。不过，您可以手动变更台号，清除不想看的频道。

1. 按下MENU(项目)按钮显示菜单。  
按▲或▼按钮选择Channel(频道)，然后按ENTER/OK(确认)按钮。
2. 按ENTER/OK(确认)按钮选择Area(地区)。
3. 按▲或▼按钮选择合适的地区。  
按ENTER/OK(确认)按钮确认您的选择。
4. 按▲或▼按钮选择Auto Store(自动选台)，然后按ENTER/OK(确认)按钮。
5. 按下ENTER/OK(确认)按钮。  
➤ 电视机将开始记忆所有可收看的频道。  
➤ 可随时按下ENTER/OK(确认)按钮中断记忆过程并返回频道菜单。
6. 存储所有可收看的频道后，将出现Sort(变更台号)菜单。

## 手动选台

您可以存储电视频道，包括通过有线电视网接收的频道。

手动选台时，您可以选择：

- ◆ 是否将每个找到的频道都存储起来。
- ◆ 给每个选定的频道选择台号。

1. 按下 **MENU (项目)** 按钮显示菜单。  
按 **▲** 或 **▼** 按钮选择 **Channel (频道)**，然后按 **ENTER/OK (确认)** **□** 按钮。
2. 按 **▲** 或 **▼** 按钮选择 **Manual Store (手动选台)**，然后按 **ENTER/OK (确认)** **□** 按钮。
3. 通过按 **▲** 或 **▼** 按钮选择所需选项，然后按 **ENTER/OK (确认)** **□** 按钮。
4. 对您的设置满意时，按 **ENTER/OK (确认)** **□** 按钮。
5. 按退出按钮退出。



- ◆ **Programme (节目)**: 为频道指定的台号
  - 按 **▲** 或 **▼** 按钮，直到找到正确的数字。  
➤ 通过按数字按钮 (0~9) 可以直接选择频道。
- ◆ **Colour System (彩色制式)**: **AUTO / PAL / SECAM / NTSC4.43 / NTSC3.58**
  - 按 **▲** 或 **▼** 按钮，选择所需的彩色制式。
- ◆ **Sound System (伴音制式)**: **BG / DK / I / M**
  - 按 **▲** 或 **▼** 按钮，选择所需的伴音标准。
- ◆ **Channel (频道)**: 当您知道要存储的频道号时
  - 按 **▲** 或 **▼** 按钮，选择 **C** ( 无线频道 ) 或 **S** ( 有线频道 )。
  - 按 **▶** 按钮，然后按 **▲** 或 **▼** 按钮选择所需的号码。  
➤ 通过按数字按钮 (0~9) 可以直接选择频道。  
➤ 如果伴音异常或没有伴音，重新选择需要的伴音标准。
- ◆ **Search (搜索)**: 当您不知道频道号时
  - 按 **▲** 或 **▼** 按钮开始搜索。
  - 调谐器会扫描频率范围，直到电视屏幕接收到第一个频道或者您选定的频道为止。
- ◆ **Store (存储)**: 当您存储频道及相关的台号时
  - 通过按 **ENTER/OK (确认)** **□** 按钮设置 **OK (确定)**。

### 频道模式

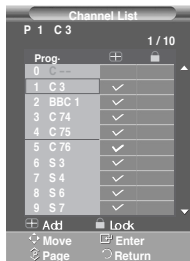
- ◆ **P (节目模式)**: 调节完成后，您所在地区内的电视台将被指定一个从 P00 至 P99 的位置编号。  
在此模式中，可以通过输入位置编号选择频道。
- ◆ **C (无线频道模式)**: 在此模式中，可以通过输入每个无线电视台的指定编号选择频道。
- ◆ **S (有线频道模式)**: 在此模式中，可以通过输入每个有线频道的指定编号选择频道。

## 添加/锁定频道

使用频道管理，可方便地锁定或添加频道。

1. 按下MENU(项目)按钮显示菜单。  
按▲或▼按钮选择Channel(频道)，然后按ENTER/OK(确认)按钮。
2. 按▲或▼按钮选择Channel Manager(频道管理)，然后按ENTER/OK(确认)按钮。
- ◆ 添加频道  
使用Channel Manager(频道管理)，您可以添加您要的频道。
3. 按ENTER/OK(确认)按钮选择Channel List(频道列表)。
4. 通过按▲/▼/◀/▶按钮移动到(■)字段，选择要添加的频道，然后按ENTER/OK(确认)按钮添加该频道。  
➤ 如果再次按ENTER/OK(确认)按钮，则该频道旁边的(✓)符号会消失，而且该频道不会被添加。  
➤ 将Child Lock(频道童锁)选择为On(开)时，“■”处于活动状态。
- ◆ 锁定频道  
此功能允许您通过屏蔽音频和视频来防止未经授权的用户(如儿童)观看不适宜的节目。
5. 按▲或▼按钮选择Child Lock(频道童锁)，然后按ENTER/OK(确认)按钮。
6. 按▲或▼按钮选择On(开)，然后按ENTER/OK(确认)按钮。
7. 按▲或▼按钮选择Channel List(频道列表)，然后按ENTER/OK(确认)按钮。
8. 通过按▲/▼/◀/▶按钮移动到(■)字段，选择要锁定的频道，然后按ENTER/OK(确认)按钮。  
➤ 如果再次按ENTER/OK(确认)按钮，则该频道旁边的(✓)符号会消失，而且该频道锁定会被取消。  
➤ Child Lock(频道童锁)被激活时，会显示蓝背景。
9. 按EXIT(退出)按钮退出。  
➤ 在Child Lock(频道童锁)中选择On(开)或Off(关)，可方便地将在“■”上选择的频道置于活动或不活动状态。

只需按遥控器上的CH LIST(频道列表)按钮，即可选择这些选项。



## 变更已储存频道的台号

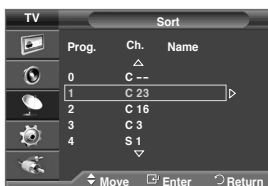
此操作可以改变存储频道的台号。

使用自动选台后，可能需要使用此操作。

1. 按下**MENU(项目)**按钮显示菜单。  
按▲或▼按钮选择**Channel(频道)**，然后按**ENTER/OK(确认)**按钮。
2. 按▲或▼按钮选择**Sort(变更台号)**，然后按**ENTER/OK(确认)**按钮。
3. 通过反复按▲或▼按钮，选择想要更改的频道号。  
按下**ENTER/OK(确认)**按钮。

➤ 选定的频道号和名称移到右侧。

4. 按▲或▼按钮移动到要更改的位置，然后按**ENTER/OK(确认)**按钮。  
➤ 选定的频道就与先前存储为选定频道号的频道交换。
5. 对其它待存储频道重复第3到4步。
6. 按**EXIT(退出)**按钮退出。



## 指定频道名称

发送频道信息时，将自动指定频道名称。

这些名称可以更改，您可以指定新的名称。

1. 按下**MENU(项目)**按钮显示菜单。  
按▲或▼按钮选择**Channel(频道)**，然后按**ENTER/OK(确认)**按钮。
2. 按▲或▼按钮选择**Name(名称)**，然后按**ENTER/OK(确认)**按钮。
3. 根据需要，通过按下▲或▼按钮，选择要指定新名称的频道。  
按下**ENTER/OK(确认)**按钮。

➤ 名称框周围显示选择条。

4. 

若要	那么
选择一个字母、数字或符号	按▲或▼按钮
移动到下一个字母上	按▶按钮
移回到前一个字母	按◀按钮
确认名称	按 <b>ENTER/OK(确认)</b> 按钮



➤ 可以选择的字符有：

字母表上的字母(A~Z) / 数字(0~9) / 特殊字符  
(+、-、\*、/、空格)

5. 为每个要指定新名称的频道重复第3到4步。
6. 按**EXIT(退出)**按钮退出。

## 频道接收微调

可以采用微调操作手动调整特定频道，以便获得最佳接收效果。

1. 使用数字按钮直接选择要进行微调的频道。
2. 按下**MENU**(项目)按钮显示菜单。  
按▲或▼按钮选择**Channel**(频道)，然后按**ENTER/OK**(确认)按钮。
3. 按▲或▼按钮选择**Fine Tune**(微调)，然后按**ENTER/OK**(确认)按钮。
4. 按◀或▶按钮调整微调。  
按下**ENTER/OK**(确认)按钮。
5. 按**EXIT**(退出)按钮退出。
  - 经过微调的频道保存后，在频道标志上的频道号右侧用星号“\*”标记。
  - 要重设微调，通过按▲或▼按钮选择**Reset**(复位)，然后按**ENTER/OK**(确认)按钮。



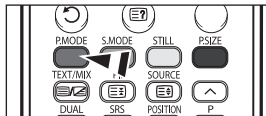
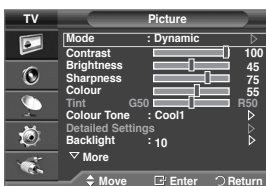
## 更改图像标准

您可以选择最符合您观看要求的图像类型。

1. 按下 **MENU** (项目)  按钮显示菜单。按 **▲** 或 **▼** 按钮选择 **Picture** (图像)，然后按 **ENTER/OK** (确认)  按钮。
2. 再按下 **ENTER/OK** (确认)  按钮选择 **Mode** (模式)。
3. 按下 **▲** 或 **▼** 按钮选择所需图像效果。按下 **ENTER/OK** (确认)  按钮。
4. 按下 **EXIT** (退出) 按钮退出。

- ◆ **Dynamic** (动态): 选择在明亮的房间中进行高清晰显示的图像。
- ◆ **Standard** (标准): 选择在正常环境中进行最佳显示的图像。
- ◆ **Movie** (剧场): 选择在黑暗的房间中进行舒适显示的图像。

➤ 必须针对每个输入源单独调整图像效果。



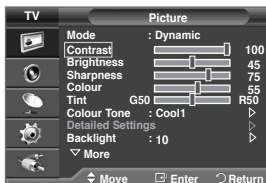
➤ 您还可以通过按下遥控器上的 **P.MODE** (图像效果) 按钮来选择其中一个图像设置。

## 调整个人设定图像

您的电视机有几项可供您控制图像质量的设置。

1. 要选择所需图像效果，请按照更改图像标准说明的编号 1 至 3 进行。
2. 按下 **▲** 或 **▼** 按钮以选择特定项。按下 **ENTER/OK** (确认)  按钮。
3. 按下 **◀** 或 **▶** 按钮来减少或增加特定项的值。按下 **ENTER/OK** (确认)  按钮。
4. 按下 **EXIT** (退出) 按钮退出。

- ◆ **Contrast** (对比度): 调整对象和背景之间的亮度和暗度。
- ◆ **Brightness** (亮度): 调整整个屏幕的亮度。
- ◆ **Sharpness** (清晰度): 将对象轮廓调整为更加锐化或钝化。
- ◆ **Colour** (色度): 调整颜色，使颜色更亮或更暗。
- ◆ **Tint** (色调): 调整对象的颜色，使对象更红或更绿，从而使其外观更加自然。



➤ 调整后的值将根据所选的图像效果进行存储。

➤ 在 PC 模式下，只能调整 “**Contrast** (对比度)” 和 “**Brightness** (亮度)”。

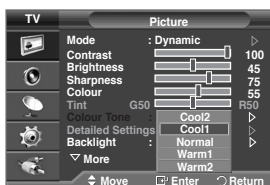
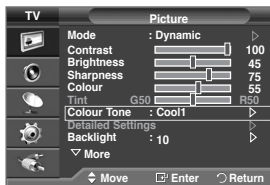
➤ 仅为 NTSC 广播、“**Component**” (分量输入) 和 “**HDMI**” 模式激活 “**Tint** (色调)” 功能。

➤ 选择 “**Reset**” (复位) 可以恢复图像设置的出厂默认值。(请参阅第 17 页上的“将图像设置重置为出厂默认值”)

## 改变色温

您可以选择最适合您眼睛的色温。

1. 要选择所需图像效果, 请按照第 14 页更改图像标准说明的编号 1 至 3 进行。
2. 按 ▲ 或 ▼ 按钮选择 Colour Tone(色温), 然后按 ENTER/OK (确认)  按钮。
3. 按下 ▲ 或 ▼ 按钮选择所需色温设置。  
按下 ENTER/OK (确认)  按钮。
4. 按下 EXIT (退出) 按钮退出。
  - ◆ Cool2 (冷 2): 使色温比冷 1 菜单的色温更蓝。
  - ◆ Cool1 (冷 1): 使白色略带蓝色。
  - ◆ Normal (正常): 使白色保持其本色。
  - ◆ Warm1 (暖 1): 使白色略带红色。
  - ◆ Warm2 (暖 2): 使色温比暖 1 菜单的色温更红。

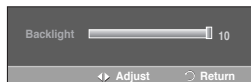
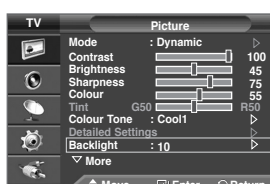


➤ 调整后的值将根据所选的图像效果进行存储。  
➤ 图像模式设置为 Dynamic(动态)或 Standard(标准)时, 无法选择 Warm1(暖 1)和 Warm2(暖 2)。

## 激活背光

可通过调节 LCD 背光亮度来调节屏幕亮度。(0~10)

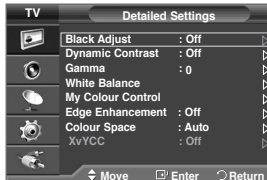
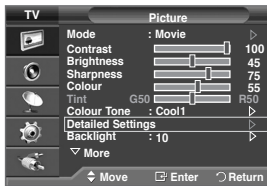
1. 要选择所需图像效果, 请按照第 14 页更改图像标准说明的编号 1 至 3 进行。
2. 按 ▲ 或 ▼ 按钮选择 Backlight(背光), 然后按 ENTER/OK (确认)  按钮。
3. 按 ▲ 或 ▼ 按钮减小或增大特定项的值。  
按下 ENTER/OK (确认)  按钮。  
按下 EXIT (退出) 按钮退出。



## 为图像配置详细设置

您可以为图像配置详细设置。

1. 按下MENU(项目)按钮显示菜单。
2. 按▲或▼按钮选择Detailed Settings(详细设置)，然后按ENTER/OK(确认)按钮。
3. 通过按▲或▼按钮选择所需选项，然后按下ENTER/OK(确认)按钮。
4. 获得理想设置后，按ENTER/OK(确认)按钮。
5. 按EXIT(退出)按钮退出。
  - 图像模式设置为Movie(剧场)或Standard(标准)时，可以选择Detailed Setting(详细设置)。
  - 如果DNIe设置为Off(关)，则当图像模式设置为Standard(标准)模式时，将无法选择Detailed Setting(详细设置)。



- ◆ **Black Adjust(黑色水平调整): Off / Low / Medium / High (关/低/中/高)**  
可在屏幕上直接选择黑色等级来调整屏幕深度。
- ◆ **Dynamic Contrast(动态对比度): Off / Low / Medium / High (关/低/中/高)**  
可对屏幕对比度加以调整，以获得最佳对比度。
- ◆ **Gamma(伽玛): -3 ~ +3**  
可调整图像的中级亮度。  
按◀或▶按钮，直到获得最佳设置。
- ◆ **White Balance(白平衡): R-Offset(红截止) / G-Offset(绿截止) / B-Offset(蓝截止) / R-Gain(红增益) / G-Gain(绿增益) / B-Gain(蓝增益) / Reset(复位)**  
可对色温加以调整，以获得更为自然的图像色彩。  
R-Offset(红截止) / G-Offset(绿截止) / B-Offset(蓝截止) / R-Gain(红增益) / G-Gain(绿增益) / B-Gain(蓝增益) : 更改调整值将刷新调整的屏幕。  
通过按▲或▼按钮选择所需选项，然后按下ENTER/OK(确认)按钮。  
按◀或▶按钮，直到获得最佳设置。  
➤ **Reset(复位)** : 先前调整过的白平衡将复位为出厂默认值。
- ◆ **My Colour Control(我的色彩控制): Pink(粉色) / Green(绿色) / Blue(蓝色) / White(白色) / Reset(复位)**  
可以调整此设置，使之适合您的个人喜好。  
Pink(粉色) / Green(绿色) / Blue(蓝色) / White(白色) : 更改调整值将刷新调整的屏幕。  
通过按▲或▼按钮选择所需选项，然后按下ENTER/OK(确认)按钮。  
按◀或▶按钮，直到获得最佳设置。  
Reset(复位) : 先前调整过的颜色将复位为出厂默认值。
- ◆ **Edge Enhancement(边缘增强): Off/On(关/开)**  
可以突出对象的边缘。
- ◆ **Colour Space(色彩空间): Auto/Wide(自动/展宽)**  
可将输入信号的色彩再现空间设置为自动或展宽。
- ◆ **xvYCC : Off/On(关/开)**  
从连接到HDMI或分量输入插孔的外部设备(如DVD播放器)观看电影时，将xvYCC模式设置为开会增加清晰度和色彩空间。您必须将图像模式设置为剧场才能享受此功能。  
➤ 使用较旧HDMI版本的外部设备可能无法利用最新HDMI版本(HDMI 1.3)来实现电视机的色彩空间。  
➤ 此功能只在分量输入或HDMI模式下使用。

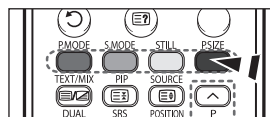
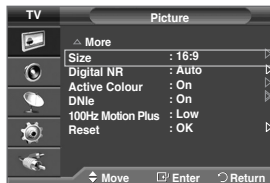
## 改变图像尺寸

您可以选择最符合您观看要求的图像尺寸。

1. 按下MENU(项目)按钮显示菜单。  
按下ENTER/OK(确认)按钮选择图像。
2. 按▲或▼按钮选择Size(尺寸)，然后按ENTER/OK(确认)按钮。
3. 通过按▲或▼按钮选择所需选项。  
按下ENTER/OK(确认)按钮。
4. 按下EXIT(退出)按钮退出。

- ◆ 16:9: 将图像尺寸调整为16:9，这种尺寸适用于DVD或宽广播。
- ◆ Wide Zoom(宽度放大): 将图像的尺寸放大超过4:3。
- ◆ Zoom(放大): 垂直放大16:9宽屏幕以适合屏幕尺寸。
- ◆ 4:3: 这是视频电影或正常广播所使用的默认设置。
- ◆ Just Scan(全扫描): 当输入Component(分量)或HDMI(720p/1080i/1080p)信号时，使用此功能可查看完整图像，不会被截断。

- 全扫描模式，受外部视频输入设备的影响，图像可能被截断或显示异常。
- 图像尺寸选项可能根据输入源的不同而有所变化。
- 在PC模式下，只能调整16:9和4:3模式。
- Zoom(放大): 通过按◀或▶按钮选择。使用▲或▼按钮上下移动图像。选择后，使用▲或▼按钮来放大或缩小图像的垂直尺寸。
- Wide Zoom(宽度放大): 按▶或ENTER/OK(确认)按钮选择后，用▲或▼按钮上/下移动屏幕。



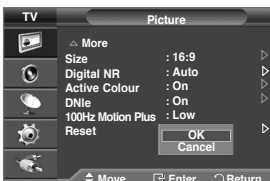
您可以通过按遥控器上的P.SIZE按钮来选择这些选项。

## 将图像设置重置为出厂默认值

您可以恢复图像设置的出厂默认值。

1. 要选择所需图像效果，请按照第14页更改图像标准说明的编号1至3进行。
2. 按▲或▼按钮选择Reset(复位)，然后按ENTER/OK(确认)按钮。
3. 按▲或▼按钮选择OK(确定)或Cancel(取消)，然后按ENTER/OK(确认)按钮。
4. 按下EXIT(退出)按钮退出。

➤ 将为每种图像模式设置复位。



## 数字降噪/动态色彩/DNle/100Hz动态影像增强

如果电视机接收到的广播信号较弱, 您可激活数字降噪功能来帮助减少任何静电和可能会在屏幕上出现的任何重影。

1. 按下MENU(项目)按钮显示菜单。  
按下ENTER/OK(确认)按钮选择图像。
2. 通过按▲或▼按钮选择所需选项, 然后按ENTER/OK(确认)按钮。

可用的选项: Digital NR(数字降噪)、Active Colour(动态色彩)、DNle、100Hz Motion Plus(100Hz动态影像增强)。

3. 对您的设置满意时, 按ENTER/OK(确认)按钮。
4. 按EXIT(退出)按钮退出。

◆ Digital NR(数字降噪): Off /Low /Medium /High /Demo(关/低/中/高/自动)

如果电视接收到的信号较弱, 您可激活此功能来帮助减少任何静电和屏幕上出现的重影。

◆ Active Colour(动态色彩): Off /On(关/开)

如果开启此选项, 天空和草地的颜色将更加鲜艳和清晰, 屏幕上的图像会更加逼真。

➤ 此功能在PC模式中不可用。

➤ 此功能只能在Dynamic(动态)模式下使用。

◆ DNle: Off /On(关/开)

本电视机包含DNle功能, 从而可提供高质量的观赏品质。

如果将DNle设置为开, 则可以在DNle功能被激活的状态下观看屏幕。

使用此功能, 可以看到观赏品质的差异。

➤ DNle™ (Digital Natural Image engine 数字自然图像引擎) [DNle]

此功能通过3D降噪、清晰度增强以及对比度和亮度增强为您带来更清晰的画面。

新的画面补偿算法可以提供更亮、更清晰、更详细的图像。DNle™技术使得所有信号都舒适无比。

➤ 此功能在PC模式中不可用。

➤ 此功能在Movie(剧场)模式中不可用。

◆ 100Hz Motion Plus(100Hz动态影像增强): Off /Low /Medium /High /Demo(关/低/中/高/演示)

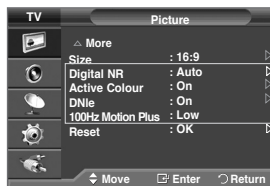
即使在快速移动的画面中, 也能看到更加自然的皮肤和更加清晰的文字。

➤ 观看电影时使用此功能。

➤ 不支持宽度放大、放大和全扫描模式。

➤ 此功能在PC模式中不可用。

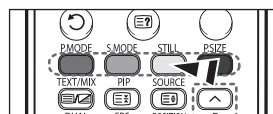
➤ 如果使用该功能时出现噪点等非正常画面, 请将100Hz Motion Plus(100Hz动态影像增强)设置为Off(关)。



## 冻结当前图像

按下STILL(静止)按钮, 可以将活动图像冻结为静止图像。

再按一次即可取消。



## 观看画中画 (PIP)

您可在主画面中显示一个副画面。这样，您便可观看电视节目或监控来自任何连接设备的视频输入。

1. 按下MENU(项目)按钮显示菜单。  
按▲或▼按钮选择Setup(设置)，然后按ENTER/OK(确认)按钮。
2. 按▲或▼按钮选择PIP(画中画)，然后按ENTER/OK(确认)按钮。
3. 通过按▲或▼按钮选择所需选项，然后按ENTER/OK(确认)按钮。
4. 对您的设置满意时，按ENTER/OK(确认)按钮。
5. 按EXIT(退出)按钮退出。  
➤ 在使用主屏幕观看游戏或自动伴奏录音时，您可能会注意到画中画窗口中的图像变得有些不自然。

### ◆ PIP(画中画): Off / On(关/开)

您可以激活或取消画中画功能。

➤ 只需按遥控器上的PIP(画中画)按钮，就可选择这些选项。

主画面	副画面
Component(分量输入) 1, 2	TV (电视)
HDMI 1, 2, 3	AV 1, 2
PC	

### ◆ Source(节目源): TV(电视) / AV1 / AV2

您可以选择副画面的节目源。

➤ 只需按下遥控器上的Source(节目源)按钮，就可选择这些选项。

### ◆ Size(尺寸): □ / □ / □

可选择副画面的尺寸。

➤ 仅在主画面为HDMI模式下，“Size(尺寸)”选项可用

### ◆ Position(画面位置): □ / □ / □ / □

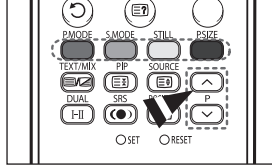
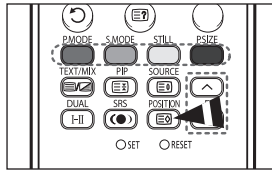
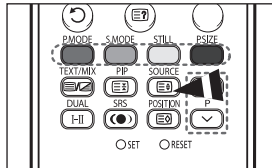
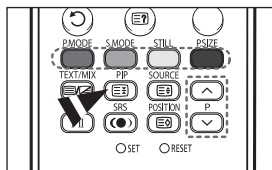
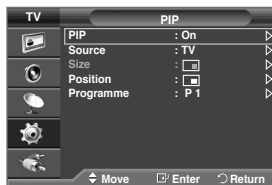
您可以选择副画面的位置。

➤ 只需按下遥控器上的Position(移动)按钮，就可选择这些选项。

### ◆ Programme(节目)

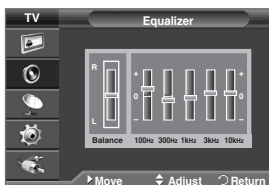
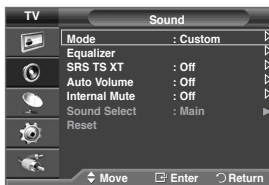
仅当节目源被设置为TV(电视)时，才能选择副画面的频道。

➤ 只需按下P(频道)▲或P(频道)▼按钮，就可选择副画面的频道。

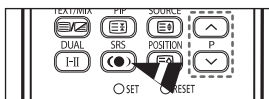
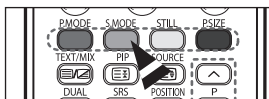


## 伴音功能

- 按 **MENU (项目)** 按钮显示菜单。  
按 **▲** 或 **▼** 按钮选择 **Sound (伴音)**，然后按 **ENTER/OK (确认)** 按钮。
- 通过按 **▲** 或 **▼** 按钮选择所需选项，然后按 **ENTER/OK (确认)** 按钮。  
可用的选项：**Mode (模式)**、**Equalizer (均衡器)**、**SRS TS XT**、**Auto Volume (伴音自动控制)**、**Internal Mute (内部静音)**、**Sound Select (伴音选择)**、**Reset (复位)** (如果游戏模式设置为开)。
- 对您的设置满意时，按 **ENTER/OK (确认)** 按钮。
- 按 **EXIT (退出)** 按钮退出。



- ◆ **Mode (模式): Standard (标准) / Music (音乐) / Movie (剧场) / Speech (语言) / Custom (个人设定)**  
您在观看节目时，可以选择特殊伴音效果类型。  
只需按遥控器上的 **S.MODE (伴音效果)** 按钮，即可选择这些选项。
- ◆ **Equalizer (均衡器): Balance/100Hz/300Hz/1kHz/3kHz/10kHz**  
您的电视机有几项可供控制伴音质量的设置。
  - ◆ 左/右伴音平衡调整：调整左右扬声器的伴音平衡。
  - ◆ 带宽调整 (100Hz、300Hz、1kHz、3kHz、10kHz)：调整不同带宽频率的级别。
 ➤ 如果您对这些设置进行了任何更改，伴音模式会自动转到 **Custom (个人设定)**。
- ◆ **SRS TS XT: Off / On (关/开)**  
TruSurround XT 是一种专利 SRS 技术，可解决通过两个扬声器播放 5.1 多声道内容的问题。  
TruSurround 通过任意双扬声器回放系统 (包括内部的电视扬声器) 使您可以体验强有力的虚拟环绕音响。  
它与所有多声道格式完全兼容。
  - TruSurround XT、SRS 和 (●) 标志都是 SRS Labs, Inc 的商标。  
TruSurround XT 技术由 SRS Labs, Inc 授权使用。
  - 只需按遥控器上的 **SRS (●)** 按钮，即可选择这些选项。



- ◆ **Auto Volume(伴音自动控制): Off /On(关/开)**  
每个电视台都有自己的信号条件, 如果每次更改频道都要调整音量, 那就很麻烦。使用此功能, 您可以自动调整所需频道的音量, 在调制信号强时, 降低伴音输出, 而在调制信号弱时, 提高伴音输出。
- ◆ **Internal Mute(内部静音): Off /On(关/开)**  
如果您想从独立扬声器听到伴音, 请取消内部放大器。
  - Internal Mute(内部静音)设置为On(开)时, + 和 - 及MUTE(静音)按钮无效。
  - 当 Internal Mute(内部静音)设置为On(开)时, 将无法调整伴音菜单, Sound Select(伴音选择)除外(当PIP(画中画)设置为On(开)时)。
- ◆ **Sound Select(伴音选择): Main /Sub(主/副)**  
画中画功能启动时, 您可以听到画中画PIP(画中画)的伴音。
  - Main(主): 用于收听主画面的伴音。
  - Sub(副): 用于收听副画面的伴音。
- ◆ **Reset(复位)**  
如果游戏模式为开, 则复位伴音功能将被激活。如果在设置均衡器后选择复位功能, 则可将均衡器设置复位到出厂默认值。

## 连接耳机

如果您不想在看电视时打扰房间里的其他人, 您可以在电视机上连接一副耳机。

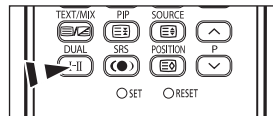
- 当将耳机插头插入相应插孔后, 伴音菜单中只能使用 SRS TSXT 和Auto Volume (伴音自动控制)。当PIP(画中画)设置为On(开)时, Sound Select(伴音选择)也可以使用。
- 如果音量开得很大, 长时间听耳机会损害您的听力。
- 系统接上耳机后, 扬声器就不会发出伴音了。
- 耳机音量和电视机音量可分别进行调节。



## 选择伴音模式

通过按“DUAL”按钮，您可以设定伴音模式。  
按下该按钮时，屏幕上就会显示当前的伴音模式。

	音频类型	双语1/2	默认设置
A2 Stereo	Mono	Mono	Automatic Change
	Stereo	Stereo $\leftrightarrow$ Mono	
	Dual	Dual 1 $\leftrightarrow$ Dual 2	Dual 1
NICAM Stereo	Mono	Mono	Automatic Change
	Stereo	Mono $\leftrightarrow$ Stereo	
	Dual	Dual 1 $\leftrightarrow$ Dual 2	Dual 1



您还可通过按遥控器上的DUAL (立体声切换)按钮来设置这些选项

- 如果Stereo(立体声)信号较弱，而且发生自动切换，则请切换到 Mono(单声道)模式。
- 本功能只在Stereo(立体声)模式下可以切换。Mono(单声道)模式不支持此功能。

## 设置和显示当前时间

您可以设置电视机的时钟，这样，您按下显示按钮时，当前时间就会显示在屏幕上。如果您想使用自动开/关机功能，您也必须设置时间。

- 按下MENU(项目)按钮显示菜单。
- 按▲或▼按钮选择Setup(设置)，然后按ENTER/OK(确认)按钮。
- 按▲或▼按钮选择Time(时间)，然后按ENTER/OK(确认)按钮。
- 按ENTER/OK(确认)按钮选择Clock Set(时钟设置)。

4.

若要...	请按...
移动到Month(月)、Day(日期)、Year(年)、Hour(小时)或Minute(分钟)、am/pm。	◀或▶按钮。
设置Month(月)、Day(日期)、Year(年)、Hour(小时)或Minute(分钟)、am/pm。	▲或▼按钮。
5. 确定 按EXIT(退出)按钮退出。	按下ENTER/OK(确认)按钮。

- 如果拔出电源线，您必须再次设置时钟。
- 您还可以通过按遥控器上的数字按钮来设置小时和分钟。



## 设置关机提示

您可以选择让电视机在 30-180 分钟后自动转到待机模式。

1. 按下MENU(项目)按钮显示菜单。
2. 按▲或▼按钮选择Setup(设置), ENTER/OK(确认)按钮。
3. 按▲或▼按钮选择Sleep Timer(睡眠定时器), 然后按ENTER/OK(确认)按钮。
4. 反复按下▲或▼按钮, 直到出现所需时间(Off(关)、30、60、90、120、150、180)。按下ENTER/OK(确认)按钮。
5. 按下EXIT(退出)按钮退出。

➤ 定时器变为零时, 电视机将自动转到待机模式。



## 自动打开和关闭电视机

您可以设置开/关机时间, 这样电视机就能:

- ◆ 在您选定的时间自动开机并调到您选中的频道。
- ◆ 在您选定的时间自动关机。

1. 按下MENU(项目)按钮显示菜单。
2. 按▲或▼按钮选择Setup(设置), 然后按ENTER/OK(确认)按钮。
3. 按▲或▼按钮选择Time(时间), 然后按ENTER/OK(确认)按钮。
4. 按◀或▶按钮选择Month(月)、Day(日期)、Year(年)、Hour(小时)、Minute(分钟)或am/pm。按▲或▼按钮进行设置。
- ◆ **On Time(定时开机时间):** 选择Hour(小时)、Minute(分钟)、am/pm以及No/Yes(否/是)。  
(要以您满意的设置来激活定时器, 请设置为Yes(是))。
- ◆ **Off Time(定时关机时间):** 选择Hour(小时)、Minute(分钟)、am/pm以及No/Yes(否/是)。  
(要以您满意的设置来激活定时器, 请设置为Yes(是))。
- ◆ **Repeat(重复):** 选择Once(一次)、Everyday(每天)、Mon~Fri(星期一~星期五)或Mon~Sat(星期一~星期六)、Sat~Sun(星期六~星期日)。
- ◆ **Volume(音量):** 选择所需的音量。
- ◆ **Programme(节目):** 选择所需的节目。
- 可以通过按遥控器上的数字按钮直接设置小时和分钟。
- **自动关闭电源**  
将定时器设置为启用时, 如果在开机后3小时内没有进行任何控制操作, 电视机将最终关机。此功能只在定时器处于启用模式时可用并可防止过热或泄漏, 此情况在电视机开机时间过长时可能出现(例如您外出度假)。



## 选择您的语言

首次开始使用电视机时，必须选择用于显示菜单和说明文字的语言。

1. 按下**MENU**(项目)按钮显示菜单。  
按▲或▼按钮选择**Setup**(设置)，然后按**ENTER/OK(确认)**按钮。
2. 按▲或▼按钮选择**Language**(语言)，然后按**ENTER/OK(确认)**按钮。
3. 通过反复按下▲或▼按钮选择合适的语言。  
按**ENTER/OK(确认)**按钮。  
➤ 您可以选择5种之一。
4. 按下**EXIT**(退出)按钮退出。

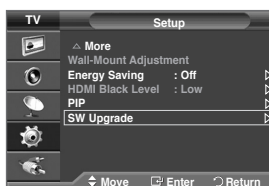
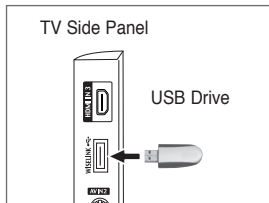


## 升级软件

三星公司可以在将来为电视固件提供升级服务。

请联系三星公司呼叫中心以获得下载升级程序和使用USB驱动器的信息。将驱动器连接到电视机侧面的端口即可进行升级。

1. 将包含固件升级程序的USB驱动器插入电视机侧面的**WISELINK**端口。
2. 按**MENU**(项目)按钮显示菜单。  
按▲或▼按钮选择**Setup**(设置)，然后按**ENTER/OK(确认)**按钮。
3. 按▲或▼按钮选择**SW Upgrade**(软件升级)，然后按**ENTER/OK(确认)**按钮。
4. 按**ENTER/OK(确认)**按钮。  
请注意，在进行升级时不要断开电源或移除USB驱动器。  
完成固件升级后，电视机会自动关闭然后重新打开。请在完成升级后检查固件版本。



## 游戏模式/蓝背景/开关机旋律/光效/省电/HDMI 黑色水平

- 按下MENU(项目)按钮显示菜单。  
按▲或▼按钮选择Setup(设置),然后按ENTER/OK(确认)按钮。
- 按下▲或▼按钮选择所需选项,然后按ENTER/OK(确认)按钮。  
可用的选项: Game Mode(游戏模式)、Blue Screen(蓝背景)、Melody(开关机旋律)、Light Effect(光效)、Energy Saving(省电)、HDMI Black Level(HDMI 黑色水平)
- 对您的设置满意时,按ENTER/OK(确认)按钮。
- 按EXIT(退出)按钮退出。

### ◆ Game Mode(游戏模式) : Off /On(关/开)

连接游戏控制台,例如PlayStation™或者Xbox™,通过选择游戏菜单,你将拥有更逼真的游戏体验。

- 要断开游戏控制台的连接并连接到另一外部设备,请取消图像菜单中的游戏模式。
- 如果在游戏模式下显示电视模式,则屏幕将会出现轻微抖动。
- 在电视模式下,游戏模式不可用。
- 如果Game Mode(游戏模式)为On(开):
  - 图像模式自动变为Standard(标准),伴音模式自动变为Custom(个人设定),此时用户无法更改此模式。
  - 伴音菜单中的伴音模式被取消激活。  
请使用均衡器调整伴音。
  - 复位伴音功能被激活,如果在设置均衡器后选择复位功能,则可将均衡器置Reset(复位)到出厂默认值。

### ◆ Blue Screen(蓝背景) : Off/On (关/开)

如果接收不到信号,或者信号很弱,屏幕会自动以蓝背景取代嘈杂的画面背景。  
如果您想继续观看这种画面品质很差的节目,必须将蓝背景设为关。

### ◆ Melody(开关机旋律) : Off/Low/Medium/High (关/低/中/高)

可对电视机的开/关机旋律伴音加以调整。

### ◆ Light Effect(光效) : Off/In Standby/In Watching TV/Always(关/待机模式开/观看模式开/开)

可根据情况开/关电视机前面的蓝色LED。使用此功能可以省电,或者能降低LED引起的视疲劳。

- Off(关): 蓝色LED始终熄灭。
- In Standby(待机模式开): 在待机模式下蓝色LED会亮起,电视机开机后它将熄灭。
- In Watching TV(观看模式开): 观看电视时蓝色LED会亮起,关闭电视后它将熄灭。
- Always(开): 蓝色LED始终亮起。

➤ 将Light Effect(光效)设置为Off(关)可以省电。

### ◆ Energy Saving(省电) : Off/Low/Medium/High/Auto(关/低/中/高/自动)

此功能根据环境照明条件调整屏幕亮度。

Off(关): 关闭省电模式。

Low(低): 以标准模式运行,不考虑环境亮度。

Medium(中): 调整到环境亮度。

High(高): 进入最大省电模式而不考虑环境亮度。

Auto(自动): 根据环境亮度,自动选择适合的省电模式。

### ◆ HDMI Black Level(HDMI 黑色水平) : Normal/Low(正常/低)

当HDMI输入在RGB有限范围内(16到235)遭遇屏幕灼伤(出现黑色水平、低对比度、低色彩等)时,可使用此功能调整图像质量。

➤ 此功能仅在HDMI外部连接RGB信号输入时才可使用



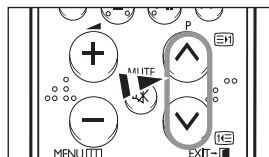
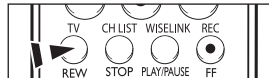
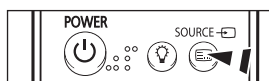
## 选择节目源

您可在与电视机输入插孔相连的外部节目源中选择节目源。

1. 按下 **MENU** (项目) 按钮显示菜单。  
按 **ENTER/OK** (确认) 按钮选择 **Input** (输入)。
2. 再按 **ENTER/OK** (确认) 按钮选择 **Source List** (节目源)。  
➤ 当您的电视机未与任何外部设备连接时, 节目源中只有 **TV** 被激活。只有在 **AV1**、**AV2**、**S-Video**、**Component1** (分量输入1)、**Component2** (分量输入2)、**PC**、**HDMI1**、**HDMI2**、**HDMI3** 与电视机相连时, 它们才能够激活。
3. 通过按下 **▲** 或 **▼** 按钮选择所需设备。  
按 **ENTER/OK** (确认) 按钮。



通过按遥控器上的 **SOURCE** (节目源) 按钮, 可以在所有可用节目源中切换。  
通过按遥控器上的 **TV** (电视) 或 **CH** / **CH** 按钮可选择电视模式, 但不能通过按 **SOURCE** (节目源) 按钮选择它。



## 编辑输入源名称

为连接到输入插口的设备命名, 便于进行输入源选择。

1. 按下 **MENU** (项目) 按钮显示菜单。  
按 **ENTER/OK** (确认) 按钮选择 **Input** (输入)。
2. 按 **▲** 或 **▼** 按钮选择 **Edit Name** (名称编辑), 然后按 **ENTER/OK** (确认) 按钮。
3. 按下 **▲** 或 **▼** 按钮选择要编辑的设备。  
按 **ENTER/OK** (确认) 按钮。
4. 按下 **▲** 或 **▼** 按钮选择所需的设备。  
按 **ENTER/OK** (确认) 按钮。
5. 按下 **EXIT** (退出) 按钮退出。

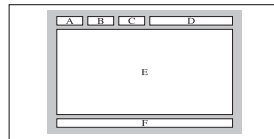


➤ 当 **PC** 以 1920 x 1080 @ 60Hz 连接到 **HDMI IN 2** 端口时, 您应在 **Input** (输入) 模式的 **Edit Name** (名称编辑) 中将 **HDMI2** 设为 **PC**。如果 **HDMI2** 模式未设为 **PC**, 它可能会使用电视机设置。

## 图文电视解码器

大多数电视频道都有 **teletext** (图文电视) 服务, 即提供信息的文字信息页面, 例如:

- ◆ 电视节目时间。
- ◆ 新闻公告和天气预报。
- ◆ 体育消息。
- ◆ 为听力不佳的观众准备的字幕。



图文电视页面按照六大类组织:

类别	目录
A	选定的页码。
B	电视台名称。
C	当前页码或搜索状态。
D	日期和时间。
E	文本。
F	状态信息。

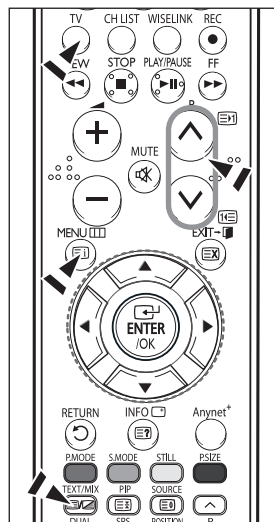
## 显示图文电视信息

在信号接收情况良好的情况下, 您可以在任何时候显示图文电视信息。否则:

- ◆ 信息可能会丢失。
- ◆ 有些页面可能无法显示。

若要激活图文电视模式以及显示内容页面:

1. 使用 **P ⊞ (三)** 或 **P ⊜ (四)** 按钮, 选择提供图文电视服务的频道。
2. 按 **TTX/MIX (三)/四** 按钮, 激活图文电视模式。  
➤ 屏幕显示内容页面。按  **MENU (项目) (三)** 按钮, 可随时重新显示该页面。
3. 再次按 **TTX/MIX (三)/四** 按钮。  
➤ 实际播放的节目和图文电视页面将同时显示在屏幕上。
4. 再次按 **TV (电视)** 按钮, 可退出图文电视显示。  
➤ 如观看图文电视时, 出现字符不全现象, 一定要弄清楚: 图文电视所用的语言是否与 **Setup (设置)** 菜单模式中设置的语言一致。如果两种语言不同, 请在 **Setup (设置)** 菜单上选择与图文电视相同的语言。

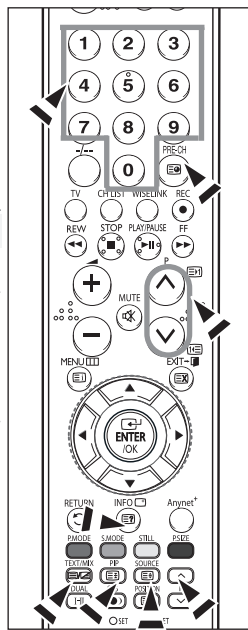


## 选择特定的图文电视页面

按遥控器上的数字按钮，直接输入页码：

1. 按相应的数字按钮，即可输入目录中所列的三位数页码。
2. 如选中的页面与几页二级页面连接，则二级页面会按顺序显示。  
如要冻结某个页面的显示，请按 **PIP (  )** 按钮。  
再次按下 **PIP (  )** 按钮即可恢复。
3. 使用不同的显示选项：

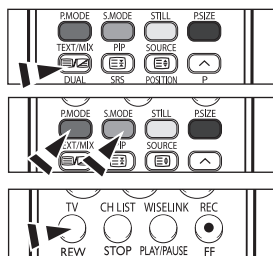
如要显示..	请按..
图文电视信息和正常播放的节目	<b>TTX/MIX (  )</b>
隐藏文本（例如问答比赛的答案。）	<b>INFO (  )</b>
正常画面	<b>INFO (  )</b>
二级页面，通过输入该页面的四位数页码	<b>PRE-CH (  )</b>
下一页	<b>P  (  )</b>
上一页	<b>P  (  )</b>
放大字母：	<b>Source (  )</b>
◆ 屏幕上半部的字母	◆ 一次
◆ 屏幕下半部的字母	◆ 两次
正常屏幕	◆ 三次



## 使用 Fastext 选择图文电视页面

图文电视页面中的不同标题都标了颜色，按遥控器上的彩色按钮，即可选择标题。

1. 按 **TTX/MIX (  )** 按钮，显示图文电视目录页面。
2. 按下与想要选择的主题相对应的彩色按钮（可供选择的主题列在状态信息行上）。
3. 按下红色按钮显示上一页。  
按下绿色按钮显示下一页。
4. 再次按 **TV ( 电视 )** 按钮，可退出图文电视显示。



## 设置遥控器

正确设定后，遥控器可工作于五种模式：

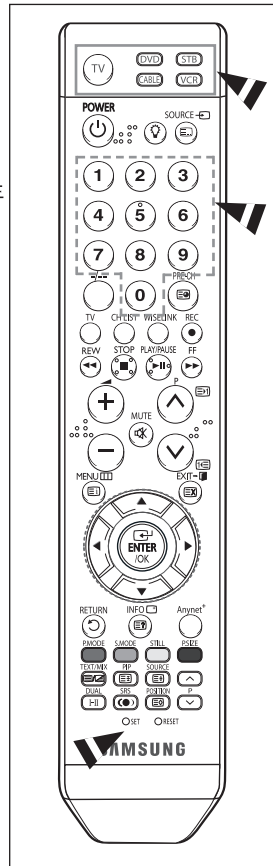
**TV** (电视机)、**VCR** (录像机)、**Cable** (有线电视转接器)、**DVD** 或 **Set-Top Box** (机顶盒)。  
按遥控器上对应在按钮可以在这些模式间切换，控制选择的设备。

● 遥控器并不是与所有录像机、DVD 播放器、有线电视转接器和机顶盒均兼容。

设置遥控器以便操作 **VCR** (录像机)、**Cable** (有线电视转接器)、  
**DVD** 或 **Set-Top Box** (机顶盒)。

- 1 关闭 **VCR**。
- 2 按电视机遥控器上的 **VCR**, **CABLE**, **DVD** 或 **STB** 按钮。
- 3 按电视机遥控器上的 **SET** (设定) 按钮。
- 4 用遥控器上的数字按钮为您的录像机的品牌输入本手册第 28~30 页上的三位数字录像机代码。确保输入三位数字代码，即使第一位是“0”。(如果列出的代码不止一个，试用第一个。)
- 5 按遥控器上的 **Power** (电源) 按钮。  
如果你的遥控器设置正确，则录像机应会打开。

如果在设置后录像机不能打开，重复第 2、第 3 和第 4 步，但试用为你的录像机品牌列出的其它代码。如果未列出其它代码，试用 000 至 080 之间的每个录像机代码。



## 对遥控器编程以用于其它组件

### VCR ( 录像机 )

品牌	代码	品牌	代码
SAMSUNG	000 001 002 003 004 005 077 078 079	MONTGOMERY WARD	020
ADMIRAL	020	MTC	002 025
AIWA	025	MULTITECH	002 005 025 038
AKAI	004 027 032	NEC	007 008 018 026 037 062 064
AUDIO DYNAMICS	007 026	OPTIMUS	020
BELL&HOWELL	018	ORION	073 074 075 076
BROKSONIC	022	PANASONIC	021 056 071 072
CANDLE	002 003 006 008 015 055	PENTAX	019 041 075
CANON	021 056	PENTEX RESEARCH+	008
CITIZEN	002 003 006 008 015 055	PHILCO	021 056 059
Colour TYME	007	PHILIPS	021 080
CRAIG	002 024	PIONEER	019 026 039 053
CURTIS MATTHES	002 007 008 017 021 025 056 064 066	PORTLAND	015 049 055
DAEWOO	003 010 011 012 013 014 015 016	PROSCAN	017
DB	007 026	QUARTZ	018
DIMENSIA	017	QUASAR	021 056
DYNATECH	025	RADIO SHACK/	006 018 020 021 024 025 029 034 048 056
ELECTROHOME	034	REALISTIC	
EMERSON	001 003 006 021 022 025 030 032 034 040 047 050 052 060 063 065 066 067 069 073	RCA	002 017 019 021 035 041 043 057 068 076
FISHER	018 024 028 029 048 051 061	SANSUI	026
FUNAI	025	SANYO	018 024
GENERAL ELECTRIC	002 005 017 021 056	SCOTT	003 047 052 067
GO VIDEO	002	SEARS	006 018 019 024 028 029 041 048 051
HARMAN KARDON	007	SHARP	020 034 045 015
HITACHI	019 025 041 042 074	SHIMTOM	027 033 038 058
INSTANT REPLAY	021	SIGNATURE	025
JC PENNEY	002 007 018 019 021 026 037 041 054 056	SONY	027 033 044
JCL	007 008 018 021 026 037	SYLVANIA	021 025 056 059
JVC	081 082 083	SYMPHONIC	025
KENWOOD	007 008 018 021 026 037	TANDY	018 025
KLH	070	TASHIKA	006
KONIA	036	TATUNG	037
LG(Goldstar)	006 007 008 009 010	TEAC	025 037 068
LIOYD	025	TECHNICS	021
LOGIK	038	TEKNIKA	006 021 025 031
LXI	025	TMK	066
MAGNAVOX	021 056 059	TOSHIBA	003 019 029 051 052
MARANTZ	007 008 018 021 026 037 062	TOTEVISION	002 006
MARTA	006	UNITECH	002
MEI	021	VECTOR RESEARCH	007 026
MOREX	006 021 024 025	VICTOR	026
MGA	034	VIDEO CONCEPTS	007 026
MIDLAND	005	VIDEOSONIC	002
MINOLTA	019 041 075	WARDS	002 003 006 019 020 021 024 025 034 038 041
MITSUBISHI	019 034 041 046	YAMAHA	007 008 018 026 037
		ZENITH	023 027 033

## 对遥控器编程以用于其它组件

### ➤ Cable Box (有线电视转接器)

品牌	代码	品牌	代码
SAMSUNG	000 001 002 003 004 005 006 007	REGENCY	015 023
GI	041	SA	042 043
HAMLIN	003 024 031	SCIENTIFIC ATLAN	042 043
HITACHI	025 030	SPRUCER	022
JERROLD	038 039	STARGATE 2000	036
MACOM	025 030	SYLVANIA	016
MAGNAVOX	019 023 028	TEXSCAN	016
OAK	026	TOCOM	032
PANASONIC	003 022 027 037 044	UNIVERSAL	033 034
PHILIPS	019 021 023 028	VIEWSTAR	019 021 023 028
PIONEER	004 018 020 044	WARNER AMEX	046
RCA	014 022 040	ZENITH	017 029 035 037 045
REGAL	003		

### SAMSUNG DVD

产品	代码	产品	代码
DVD	000 001 002	Home Theater VCR COMBO	014 015 016
DVDR	003 004	HDD Record COMBO	017
BD Record	005 006	TWIN TRAY COMBO	018
VCR COMBO	007 008 009 010 011	STB DVD COMBO	019
VCR Record	012	DVD Receiver	020
DHR COMBO	013	AV Receiver	021

### DVD

品牌	代码	品牌	代码
ANAM	030	NORCENT	048 049 050
AUDIOVOX	075	NEXT BASE	052
AUDIOLOGIC	085	NEC	053
ANABA	072	NANTAUS	144
APEX DIGITAL	070 071 074 086 083 084 088 111 112	NESA	074
AIWA	114	OPTOMEDIA ELECTRONICS	105
BROKSONIC	062	OPTIVIEW	072
BLAUPUNKT	074	ONKYO	076 092 119
B&K	122 123	PHILCO	044 045
CURTIS MATHES	027	PRINCETON	046 047
CYBER HOME	065 077 078 079 082	PROSCAN	023
CLARION	080 125	PANASONIC	024 034 124 134 136 137 138
CIRRUS	081	PHILIPS	036 076
CINEVISION	095	ROTEL	117 118
DAEWOO	066	RIO	120
DENON	146	RCA	023 035 074 075 131 132
FARENHEIT	067 068	RAITE	073
FISHER	090	ROWA	038
GPX	060	SAMPO	104
GO VIDEO	061 089 133 135	SONY	026 029 126 127 128 129 130 141
GE	069 074	SHERWOOD	039 041
GREENHILL	074	SVA	042
HITACHI	064 113	SYLVANIA	043 093
HITEKER	071	SHARP	140
HOYO	073	SANSUI	062
HARMAN / KARDON	091 110	SANYO	062
IRT	089	SHINSONIC	094

## 对遥控器编程以用于其它组件

### ➤ SAMSUNG SET-TOP BOX (机顶盒)

产品	代码
Ground wave STB	000 001 002 008 013
CABLE STB	000 004 008 013
Satellite STB	000 003 008 013

### ➤ SET-TOP BOX (机顶盒)

品牌	代码
ALPHASTAR	023
ANAM	043
CHANNEL MASTER	018 034
CROSSDIGITAL	019
CHAPARRAL	035
DIRECT TV	015 016 017 019 022 045 060 061 062 065 066 067 068
DAEWOO	074
DISH NETWORK SYSTEM	069 070
DISHPRO	069
DRAKE	018 024 032
DX ANTENNA	027
ECHOSTAR	025 069 070 071
EXPRESSVU	069
GOI	069
GE	065
GENERAL INSTRUMENT	046 047 048 063 064
HTS	069
HOME CABLE	056
HITACHI	022
HUGHES NETWORK	015 017
IQ	020
IQ PRISM	020
JANEIL	059
JEROID	063
JVC	069 070
LG(Goldstar)	044 073

品牌	代码
MAGNAVOX	016 021 036 038 039 040 041 042
MEMOREX	016
MOTOROLA	064
MACOM	018
MITSUBISHI	015
NEXT LEVEL	047 048 064
PHILIPS	015 016 017 021 033 036 038 039 040 041 042 067
PRIMESTAR	046 049 050 063
PANASONIC	058 059 061 062
PAYSAT	016
PROSCAN	065 066
RCA	051 052 053 065 066
RADIOSHACK	064
REALISTIC	057
STAR TRAK	026
STS	020 027
SKY	031
SKY LIFE	005 006 007
SHACK	064
STAR CHOICE	064
SONY	054 060
TOSHIBA	015 017 028 029 030 072
ULTIMATE TV	060 066
UNIDEN	016 021 037 055 056 057
ZENITH	024 031 068

## 设置您的PC (个人电脑) 软件 (以 Windows XP 为例)

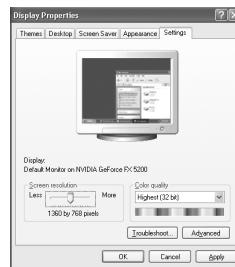
电脑的 Windows 显示设置一般如右所示。视 Windows 的具体版本和视频卡的不同，每个人的实际 PC 屏幕显示可能不同。即使实际屏幕看起来有所不同，相同的基本设置信息几乎可应用于所有情况。(如这里介绍的设置方法对您的电脑不适用，请与您的电脑制造商或者三星经销商联系。)

- 首先，单击 Windows 开始菜单上的 Control Panel (控制面板)。
- 出现控制面板窗口时，单击 Appearance and Themes (外观和主题)，然后出现一个显示对话框。
- 出现控制面板窗口时，单击 Display (显示)，然后出现一个显示对话框。
- 找到显示对话框上的 Settings (设置) 选项卡。

正确的尺寸设置应为 (分辨率)：最优 - 1920 X 1080

如果您的显示设置对话框还有场频选项，正确的数值为 60 或 60Hz。

否则，只需单击 OK (确定)，退出对话框。



## 显示模式

屏幕位置和尺寸都视 PC 显示器的类型和分辨率而定。

建议使用表中提供的分辨率。(系统允许使用所支持极限之间的所有分辨率)

### ➤ D-SUB 输入

模式	分辨率	行频 (kHz)	场频 (Hz)	像素时钟频率 (MHz)	同步极性 (水平/垂直)
IBM	640 x 350	31.469	70.086	25.175	+ / -
	720 x 400	31.469	70.087	28.322	- / +
	640 x 480	31.469	59.940	25.175	- / -
VESA	640 x 480	37.861	72.809	31.500	- / -
	640 x 480	37.500	75.000	31.500	- / -
	800 x 600	37.879	60.317	40.000	+ / +
	800 x 600	48.077	72.188	50.000	+ / +
	800 x 600	46.875	75.000	49.500	+ / +
	1024 x 768	49.363	60.004	65.000	- / -
	1024 x 768	56.476	70.069	75.000	- / -
	1024 x 768	60.875	75.029	78.750	+ / +
	1152 x 864	53.783	59.959	81.750	- / +
	1152 x 864	67.500	75.000	108.000	+ / +
	1280 x 960	60.000	60.000	108.000	+ / +
	1280 x 1024	63.981	60.020	108.000	+ / +
	1280 x 1024	79.986	75.025	123.000	+ / +
	1600 x 1200	75.000	60.000	162.000	+ / +
	1920 x 1080	66.587	59.934	138.500	+ / -
VESA GTF	640 x 480	35.000	70.000	28.560	- / +
	800 x 600	43.750	70.000	45.500	- / +
	1024 x 768	57.672	72.000	78.434	- / -

### ➤ HDMI/DVI 输入

模式	分辨率	行频 (kHz)	场频 (Hz)	像素时钟频率 (MHz)	同步极性 (水平/垂直)
IBM	640 x 350	31.469	70.086	25.175	+ / -
	720 x 400	31.469	70.087	28.322	- / +
	640 x 480	31.469	59.940	25.175	- / -
VESA	800 x 600	37.879	60.317	40.000	+ / +
	1024 x 768	48.364	60.004	65.000	- / -
	1280 x 1024	63.981	60.020	108.000	+ / +
	1920 x 1080	66.587	59.934	138.500	+ / -

➤ 不支持逐行模式。

➤ 如果选择非标准的视频格式，则电视机可能出现异常操作。

➤ 支持独立模式和复合模式。不支持SOG。

➤ 如果 VGA 电缆过长或质量过于低劣，则会在高分辨率模式 (1920x1080 或 1600x1200) 下引起图像噪声。

## 设置个人电脑

### 粗调和微调图像 (图像调整):

调整图像质量的目的是为了消除或减少图像噪声。

如果微调后仍无法消除噪声, 则尽可能进行频率调整 (粗调), 然后再进行微调。在噪声减少以后, 请重新调整图像, 使之与屏幕中心对齐。

1. 预设: PC 按钮选择 PC 模式。
2. 按下项目按钮显示菜单。  
按 **▲** 或 **▼** 按钮选择 **Setup** (设置), 然后按 **ENTER/OK** (确认) **□** 按钮。
3. 按 **▲** 或 **▼** 按钮选择 **PC**, 然后按 **ENTER/OK** (确认) **□** 按钮。
4. 按 **ENTER/OK** (确认) **□** 按钮选择图像调整。
5. 按 **▲** 或 **▼** 按钮选择 **Coarse** (粗调) 或 **Fine** (微调), 然后按 **ENTER/OK** (确认) **□** 按钮。
6. 按 **◀** 或 **▶** 按钮调整屏幕质量。  
按 **ENTER/OK** (确认) **□** 按钮。
7. 按下 **EXIT** (退出) 按钮退出。

### 改变图像位置 (画面位置):

如果 PC 屏幕位置与电视屏幕不合适, 请进行调整。

1. 请遵循 "粗调和微调图像 (图像调整)" 说明的编号 1 到 3 来进行调整。
2. 按 **▲** 或 **▼** 按钮选择 **Position** (画面位置), 然后按 **ENTER/OK** (确认) **□** 按钮。
3. 按 **▲** 或 **▼** 按钮调整垂直位置。  
按 **◀** 或 **▶** 按钮调整水平位置。  
按 **ENTER/OK** (确认) **□** 按钮。
4. 按下 **EXIT** (退出) 按钮退出。

### 初始化图像设置 (图像复位):

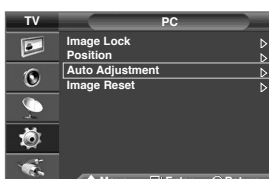
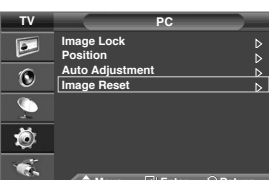
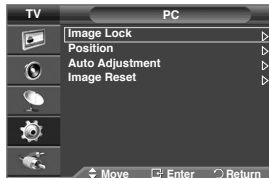
您可以将所有图像设置替换为出厂默认值。

1. 请遵循 "粗调和微调图像 (图像调整)" 说明的编号 1 到 3 来进行调整。
2. 按 **▲** 或 **▼** 按钮选择 **Image Reset** (图像复位), 然后按 **ENTER/OK** (确认) **□** 按钮。
3. 按下 **EXIT** (退出) 按钮退出。

### 自动调整 PC 屏幕 (自动调整):

自动调整使电视机的 PC 屏幕可以根据输入的 PC 视频信号进行自动调节。微调、粗调和位置的值是自动调节的。

1. 请遵循 "粗调和微调图像 (图像调整)" 说明的编号 1 到 3 来进行调整。
2. 按 **▲** 或 **▼** 按钮选择 **Auto Adjustment** (自动调整), 然后按 **ENTER/OK** (确认) **□** 按钮。
3. 按下 **EXIT** (退出) 按钮退出。



## 设置 PC 家庭影院

按SOURCE  (节目源) 按钮, 预先设置为 **PC** 模式。

通过在 **PC** 模式下配置屏幕设置, 可看到质量更佳的图像。如果将 **PC** 家庭影院功能设置为开, 则可以如同在 **PC** 模式下那样来配置 **Detailed Settings** (详细设置 (图像模式设置为标准或剧场))。

1. 按下 **MENU** (项目)  按钮显示菜单。  
按 **▲** 或 **▼** 按钮选择 **Setup** (设置), 然后按 **ENTER/OK** (确认)  按钮。
2. 按 **▲** 或 **▼** 按钮选择 **Home Theatre PC** (**PC** 家庭影院), 然后按 **ENTER/OK** (确认)  按钮。
3. 通过按 **▲** 或 **▼** 按钮选择 **Off** (关) 或 **On** (开), 然后按 **ENTER/OK** (确认)  按钮。
4. 按 **EXIT** (退出) 按钮退出。  
➤ 此功能仅在 **PC** 模式下可用。



## 使用 WISELINK 功能

利用此功能可查看保存在 **USB 存储类 (MSC)** 设备上的相片文件(**JPEG**)及收听其上的音频文件(**MP3**)。

按遥控器或前面板上的 **POWER** 按钮。

将包含 **JPEG** 和/或 **MP3** 文件的 **USB** 设备连接到电视机侧面 **WISELINK 插孔 (USB 插孔)**。

如果没有连接 **USB** 设备就进入 **WISELINK** 模式, 将出现 **There is no device connected** ( 没有连接设备 ) 消息。在此情况下, 插入 **USB** 设备, 按下遥控器上的 **WISE LINK** 按钮退出屏幕, 然后再次进入 **WISE LINK** 屏幕。

只能使用字母数字字符命名文件夹或文件 ( 相片、音乐 )。

文件系统仅支持 **FAT16/32** ( 不支持 **NTFS** 文件系统 ) 某些类型的 **USB** 数码照相机和音频设备可能与本电视机不兼容。

Wiselink 只支持 **USB** 海量存储类设备 (MSC)。MSC 是海量存储类的大容量传输设备。

Thumb 驱动器和闪存卡阅读器都属于 **MSC** ( 不支持 **USB HDD** 和 **HUB** )。

将设备连接到电视机前, 请备份文件以防止数据损坏或丢失。

对于任何数据文件的损坏或数据丢失, 三星公司概不负责。

推荐的 Wiselink 图像分辨率为 6 百万像素。

请直接连接到电视机的 **USB** 端口。如果使用单独的电缆连接, 可能会存在 **USB** 兼容性问题。

仅支持 **MP3** 和 **JPEG** 文件格式。

Wiselink mp3 格式仅支持具有高取样频率 (32 kHz、44.1 kHz 或 48 kHz) 的音乐文件。

我们建议使用序列式 jpeg 格式。渐进式 jpeg 会占用大量内存, 解码可能会失败。

在进行 (  Loading ) 时, 不要断开 **USB** 设备的连接。

不支持 **PTP** ( 图片传输协议 ) 和 **MTP** ( 媒体传输协议 )。

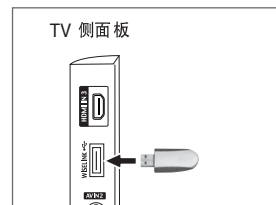
如果在 mp3 文件开始位置没有找到播放时间信息, 文件的播放持续时间会显示为 “00:00:00”。

图像的分辨率越高, 将其显示到屏幕上所需的时间就越长。

如果图像的水平分辨率高于 5000, 它将无法被解码。

如果图像的垂直分辨率高于 4000, 将无法解码。

相片或音乐列表最多可显示到 300 个文件夹或文件。



## 使用 WISELINK 菜单

- 按下 MENU (项目) 按钮。
- 按 ▲ 或 ▼ 按钮选择 Input (输入), 然后按 ENTER/OK (确认) 按钮。
- 按 ▲ 或 ▼ 按钮选择 WISELINK, 然后按 ENTER/OK (确认) 按钮。



- 按 ▲ 或 ▼ 按钮选择相应的 USB 存储设备, 然后按 ENTER/OK (确认) 按钮。
- 连接到电视机的 USB 存储设备不同, WISELINK 菜单也会有所不同。
- 由于兼容性问题, 可能不支持某些设备。
- 按 ▲ 或 ▼ 按钮移动到一个图标, 然后按 ENTER/OK (确认) 按钮。
- 要退出 WISELINK 模式, 请按遥控器上的 WISELINK 按钮。



按遥控器上的 WISELINK 按钮可显示 WISELINK 菜单。



### 在 WISELINK 菜单中使用遥控按钮

按钮	操作
	移动光标并选择项目。
	选择当前选定的项目。
	播放或暂停幻灯片或 MP3 文件。
	返回到上一菜单。
	运行照片和音乐菜单中的各种功能。
	停止当前幻灯或 MP3 文件。
	向上翻页或向下翻页 (文件列表项)
	停止当前功能并返回到上一级菜单。

## 使用相片 (JPEG) 列表

此菜单会显示保存在 USB 存储设备上的 JPEG 文件和文件夹。

- 完成使用 WISELINK 菜单的 1 到 3 步。(请参阅第 37 页)
- 按 **◀** 或 **▶** 按钮移动到 Photo (相片), 然后按 **ENTER/OK** (确认) **□** 按钮。保存的文件信息将显示为文件夹或文件。
- 按 **▲**、**▼**、**◀** 和 **▶** 按钮选择文件。
  - 相片图标上的 **ENTER/OK** (确认) **□** 按钮将以全屏显示当前所选相片。
  - 文件夹图标上的 **ENTER/OK** (确认) **□** 按钮将显示该文件夹中包括的 JPEG 文件。

要退出 WISELINK 模式, 请按遥控器上的 WISELINK 按钮。

- 因为需要装载文件, 所以移动到相片可能需要几秒钟的时间。这时, (  **Loading** ) 图标会出现在屏幕的左上方。
- 将 JPEG 文件显示为缩略图图像需要一段时间。
- 此菜单只显示文件扩展名为 jpg 的文件。不显示其它格式 (如 bmp 或 tif) 的文件。
- 这些文件会显示在页面上。每页显示 15 张缩略图相片。
- 这些缩略图按照从左至右、从上至下、从 1 到 15 编号。
- 某些类型的 USB 数码照相机和音频设备可能与本电视机不兼容。首先显示文件夹, 之后是当前文件夹中的所有 JPEG 文件。
- 文件夹和 JPEG 文件按字母顺序排序。
- 如果全屏幕显示照片, 则可以在屏幕上放大和缩小或旋转相片。
- 显示全屏模式时, 利用 **◀** 和 **▶** 按钮可查看同一文件夹中的其它相片图像。
- 选择 Photo (相片) 图标启动 Slide Show (幻灯) 时, 按 **PLAY/PAUSE** 按钮。
- 不带 EXIF 信息的相片在 PHOTO LIST (相片列表) 中可能不会显示为缩略图图像, 这取决于照片质量和分辨率。



## 查看幻灯

- 按 **INFO** (显示) 按钮显示选项 **Start Slide Show** (开始播放幻灯)、**Select All** (选择全部文件)。
- 按 **▲** 或 **▼** 按钮选择 **Start Slide Show** (开始播放幻灯), 然后按 **ENTER/OK** (确认) **□** 按钮。
  - 播放幻灯期间, 按当前显示的文件顺序显示各个文件。
  - 如果将 **Background Music** (背景音乐) 设置为 **On** (开), 则在播放幻灯期间, 可以自动播放 MP3 文件。
- 要启用此功能, MP3 文件和其它照片文件必须位于 USB 存储设备的同一文件夹中。



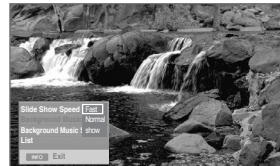
- 设置选项后, 按 **ENTER/OK** (确认) **□** 按钮进行更改。

### 在播放幻灯期间使用菜单

#### Slide Show Speed ( 幻灯片放映速度 ) :

选择此选项可控制幻灯速度。

按 ▲ 或 ▼ 按钮选择必选项 Fast ( 快 ) 、 Normal ( 正常 ) 、 Slow ( 慢 ) , 然后按 ENTER/OK ( 确认 ) [ ] 按钮。



#### Background Music ( 背景音乐 ) :

选择此选项可选择是否要在幻灯播放期间播放 MP3 。

按 ▲ 或 ▼ 按钮选择必选项 On ( 开启 ) 或 Off ( 关闭 ) , 然后 ENTER/OK ( 确认 ) [ ] 按钮。



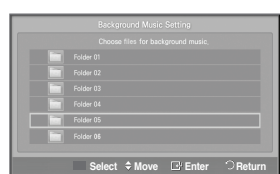
#### Background Music Setting ( 背景音乐设置 ) :

在幻灯播放过程中, 会显示同一目录下的 MP3 文件和文件夹。

使用 ▲ 或 ▼ 按钮选择文件夹, 并按 ENTER/OK ( 确认 ) [ ] 按钮。

选定文件夹将高亮显示。按返回按钮可返回幻灯屏幕。

系统会播放所选的背景音乐。



#### List ( 列表 ) :

文件信息显示为文件夹或 JPEG 文件。

要退出 WISELINK 模式, 请按遥控器上的 WISELINK 按钮。



➤ 选择相片文件时, 相片文件信息会显示在电视机屏幕左侧, 如分辨率、尺寸、修改日期以及当前目录中的文件顺序。  
( 如, 第 10 张, 共 15 张 )。



 : 文件夹

 : Photo ( 相片 ) 图标

 : 移动到上一个文件夹阶段图标



### 使用选项菜单

- 1 完成使用 WISELINK 菜单的 1 到 3 步。(请参阅第 37 页)
- 2 按 ▲ 或 ▼ 按钮移动到 Photo (相片), 然后按 ENTER/OK (确认)  按钮。
- 3 保存的文件信息将显示为文件夹或文件。  
按 ▲、▼、◀ 和 ▶ 按钮选择文件, 然后按 ENTER/OK (确认)  按钮。按照照片缩略图上的按钮将以全屏模式显示照片。
- 4 按 INFO 按钮显示选项 Start Slide Show (开始播放幻灯片)、Zoom (放大)、Rotate (旋转)、List (列表)。



#### Zoom (放大) :

- ◆ 按 ▲ 或 ▼ 按钮选择 Zoom (放大), 然后按 ENTER/OK (确认)  按钮。
- ◆ 要在放大的相片中向上/下/左/右平移, 按 INFO (显示) 按钮可移动选项菜单, 然后按 ▲、▼、◀ 和 ▶ 按钮。Original (初始状态), x2, x4)

➤ 当选择 Zoom (放大) 选项时, Rotate (旋转)、Start Slide Show (开始播放幻灯片) 选项被禁用。

➤ Original (初始状态) : 将相片恢复到原始大小。

x2 : 将相片放大 2 倍。

x4 : 将相片放大 4 倍。

 : 向上/下/左/右移动放大的相片。



#### Rotate (旋转) :

- ◆ 按 ▲ 或 ▼ 按钮选择 Rotate (旋转), 然后按 ENTER/OK (确认)  按钮。

➤ 旋转后的文件不会被保存。

➤ 当选择 Rotate (旋转) 选项时, Zoom (放大)、Start Slide Show (开始播放幻灯片) 选项被禁用。

➤ Original (初始状态) : 这会将相片旋转至原始位置

90 : 这会将相片旋转 90 度

180 : 这会将相片旋转 180 度

270 : 这会将相片旋转 270 度



## 使用 MP3 列表

此菜单显示 USB 存储设备上所保存文件中的 MP3 文件。

- 完成使用 WISELINK 菜单的 1 到 3 步。(请参阅第 37 页)
- 按 **◀** 或 **▶** 按钮移动到 **Music** (音乐), 然后按 **ENTER/OK** (确认) **□** 按钮。
- 按 **◀** 或 **▶** 按钮移动到一个图标, 然后按 **ENTER/OK** (确认) **□** 按钮。
  - 在音符图标上按 **ENTER/OK** (确认) **□** 按钮会立即播放音乐文件。
  - 按文件夹图标上的 **ENTER/OK** (确认) **□** 按钮将显示该文件夹中包括的音乐文件。
  - 要在下一页上选择文件, 按 **REW** (倒带) **◀◀** 或 **FF** (快进) **▶▶** 按钮移动到下一页。
- 要选择所有文件或一个文件, 按 **INFO** 按钮显示 **Music** (音乐) 菜单。按 **ENTER/OK** (确认) **□** 按钮选择 **Play** (播放)、**Repeat Music** (重复播放音乐) 或 **Select All** (选择全部)。  
要退出 WISELINK 模式, 请按遥控器上的 **WISELINK** 按钮。



: 文件夹

: Music (音乐) 图标

: 移动到上一个文件夹阶段图标

### 使用选项菜单

#### Play (播放):

选择此选项可播放 MP3 文件。

- 放 MP3 文件时按 **PLAY/PAUSE** (播放/暂停) **▶||** 按钮可暂停播放该文件。
- 按 **STOP** **■** (停止) 按钮可退出 **Play** (播放) 模式。此菜单只显示文件扩展名为 MP3 的文件。
- 不显示具有其它文件扩展名的文件, 即使这些文件保存在同一 USB 设备上。
- 选择的文件与其播放时间一起显示在上方。
- 要调整音量, 请按遥控器上的 **VOL+** 或 **VOL-** 按钮。要使伴音静音, 请按遥控器上的 **MUTE** (静音) 按钮。
- FF** (快进) **▶▶** 或 **REW** (倒带) **◀◀** 按钮在播放期间不起作用。

#### Repeat Music (重复播放音乐):

选择此选项可重复播放当前文件夹中的 MP3 文件。可以选择 **On** (开启) 或 **Off** (关闭)。

### 音乐功能信息图标

: 播放所有音乐文件。

: 播放单个音乐文件。

: 当音乐正在播放时按下遥控器上的 **PLAY/PAUSE** **▶||** (播放/暂停) 按钮。

: 当音乐停止后按下遥控器上的 **STOP** **■** (停止) 按钮。

## 使用设置菜单

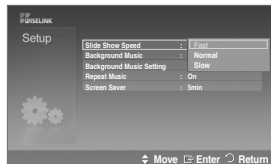
**Setup ( 设置 )** 将显示 **WISELINK** 菜单的用户设置。

1. 完成使用 **WISELINK** 菜单的1 到3 步。( 请参阅第37 页 )
2. 按 **◀** 或 **▶** 按钮移动到 **Setup ( 设置 )** , 然后按 **ENTER/OK ( 确认 )**  按钮。保存的文件信息将显示为文件夹或文件。
3. 按 **▲** 或 **▼** 按钮选择所需的项目, 然后按 **ENTER/OK ( 确认 )**  按钮。  
**Slide Show Speed ( 幻灯片放映速度 )**, **Background Music ( 背景音乐 )**, **Repeat Music ( 重复播放音乐 )**, **Background Music Setting ( 背景音乐设置 )**, **Screen Saver ( 屏幕保护程序 )**。
4. 按 **▲** 或 **▼** 按钮选择选项, 然后按 **ENTER/OK ( 确认 )**  按钮。  
要退出 **WISELINK** 模式, 请按遥控器上的 **WISELINK** 按钮。

### ◆ **Slide Show Speed ( 幻灯片放映速度 ):**

选择此选项可控制幻灯速度。

可以选择 **Fast ( 快 )**、**Normal ( 正常 )** 或 **Slow ( 慢 )**。



### ◆ **Background Music ( 背景音乐 ):**

选择此选项可确定是否在幻灯播放期间播放 MP3。

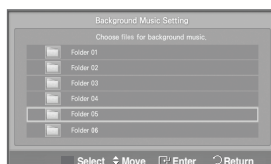
可以选择音乐 **On ( 开 )** 或 音乐 **Off ( 关 )**。



### ◆ **Background Music Setting ( 背景音乐设置 ):**

在幻灯播放过程中, 更改 **Background Music Setting ( 背景音乐设置 )** 可收听音乐文件。

选择一个 MP3 文件作为背景音乐。



### ◆ **Repeat Music ( 重复播放音乐 ):**

选择以确定播放完当前文件夹中所有 MP3 文件后是否重复播放。



### ◆ **Screen Saver ( 屏幕保护程序 ):**

选择此选项可以设置屏幕保护程序出现前的等待时间。

在1 分钟、5 分钟或 10 分钟内未按下按钮时, 将出现屏幕保护程序。



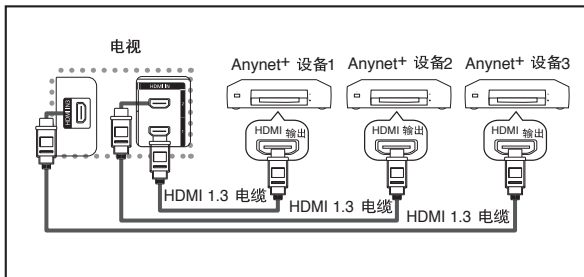
## 什么是 Anynet+?

Anynet+ 是一种 AV 网络系统，该系统为用户提供了一个易用的 AV 接口。如果连接了三星电子 AV 设备，则可以通过 Anynet+ 菜单来控制所有连接的 AV 设备。

## 连接 Anynet+ 设备

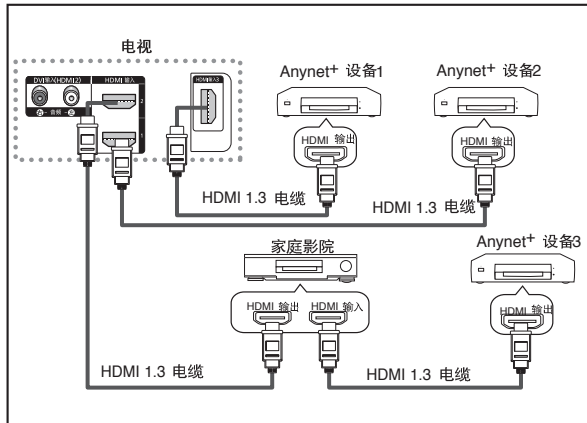
Anynet+ 系统支持仅支持 Anynet+ 的 AV 设备。在要连接到电视机的 AV 设备上检查是否存在 Anynet+ 标记。

### 直接连接到电视机



使用 HDMI 电缆将电视机上的 [HDMI 1]、[HDMI 2] 或 [HDMI 3] 插孔与相应 Anynet+ 设备的 HDMI OUT (HDMI 输出) 插孔相连。

### 连接到家庭影院



1. 使用 HDMI 电缆将电视机上的 [HDMI 1]、[HDMI 2] 或 [HDMI 3] 插孔与相应 Anynet+ 设备的 HDMI OUT 插孔相连。
2. 使用 HDMI 电缆将家庭影院的 HDMI IN 插孔与相应 Anynet+ 设备的 HDMI OUT (HDMI 输出) 插孔相连。

- 仅连接一个接收器。
- 可使用 HDMI 1.3 电缆连接 Anynet+ 设备。有些 HDMI 电缆可能不支持 Anynet+ 功能。
- 当支持 Anynet+ 的 AV 设备处于 “Standby (待机)” 或 “On (开)” 状态时，Anynet+ 会正常工作。
- Anynet+ 总共可支持多达 8 台 AV 设备。

## 设置 Anynet+

以下设置将使用 Anynet+ 功能。

### 使用 Anynet+ 功能

- 按 Anynet+ 按钮。  
按 ▲ 或 ▼ 按钮选择 **Setup** (设置), 然后按 **ENTER/OK** (确认)  按钮。
- 按 ▲ 或 ▼ 按钮选择 **Anynet+ (HDMI-CEC)**, 然后按 **ENTER/OK** (确认)  按钮。
- 通过按 ▲ 或 ▼ 按钮选择 **On** (开), 然后按 **ENTER/OK** (确认)  按钮。
  - 将会启用 Anynet+(HDMI-CEC) 功能。
  - 如果选择 **Off** (关), 则禁用 Anynet+(HDMI-CEC) 功能。
  - 禁用 Anynet+(HDMI-CEC) 功能时, 所有与 Anynet+ 相关的操作均停用。

### 关闭电视机时自动关闭 Anynet+ 设备

- 按 ▲ 或 ▼ 按钮选择 **Auto Turn Off** (自动关闭), 然后按 **ENTER/OK** (确认)  按钮。
- 通过按 ▲ 或 ▼ 按钮选择 **On** (开), 然后按 **ENTER/OK** (确认)  按钮。
  - 将启用 **Auto Turn Off** (自动关闭) 功能。
  - 如果选择 **Off** (关), 自动关闭功能将取消。  
按 **EXIT** (退出) 按钮退出。
  - 只有将电视机遥控器的选择设备设置为电视, 方可使用 Anynet+ 功能。
  - 如果将 **Auto Turn Off** (自动关闭) 设置为 **On** (开), 则关闭电视机时还会关闭连接的外部设备。不过, 如果设备正在执行录制, 则可能不会关闭该设备。



## 在 Anynet+ 设备之间浏览和切换

- 按 Anynet+ 按钮。
- 按 ▲ 或 ▼ 按钮选择 **Select Device** (选择设备), 然后按 **ENTER/OK** (确认)  按钮。
- 按 ▲ 或 ▼ 按钮选择具体的设备, 然后按 **ENTER/OK** (确认)  按钮。  
这会切换到所选设备。
- 如果找不到所需设备, 请按 ▲ 或 ▼ 按钮选择 **Searching Connections** (搜索连接), 然后按 **ENTER/OK** (确认)  按钮。  
将显示消息正在 **Configuring Anynet+ Connection** (配置 Anynet+ 连接...)。完成设备搜索后, 所连接的设备会在 Anynet+ 菜单中列出。
  - 切换到所选设备最多可能需要花费 2 分钟的时间。  
在执行切换操作期间, 您不能取消该操作。
  - 浏览设备所需的时间是由所连接设备的数目决定的。
  - 完成设备浏览后, 并不显示已找到设备的数目。
  - 尽管在使用 **Power** (电源) 按钮打开电视机时电视机会自动浏览设备, 但在电视机开启后或在某种特殊环境下所连接的设备不会显示在设备列表中。因此, 请选择 **Searching Connections** (搜索连接) 菜单来搜索设备。
  - 如果已经按下 **SOURCE** (节目源) 按钮选择了外部输入模式, 则无法使用 Anynet+ 功能。请务必使用 Anynet+ 按钮切换到 Anynet+ 设备。



## Anynet<sup>+</sup> 菜单

Anynet<sup>+</sup> 菜单会随着连接到电视机的 Anynet<sup>+</sup> 设备的类型和状态的不同而发生变化。

Anynet <sup>+</sup> 菜单	说明
<b>View TV</b> ( 查看电视 )	从 Anynet <sup>+</sup> 切换到电视广播模式。
<b>Select Device</b> ( 选择设备 )	电视机连接到相应设备。
<b>Record</b> ( 录制 )	开始录制。(此菜单仅用于支持录制的设备。)
<b>Menu On Device</b> ( 设备菜单 )	显示所连接设备的菜单。显示所连接设备的播放控制菜单。 例如：如果连接了 DVD 录像机，则显示 DVD 录像机的播放控制菜单。
<b>Receiver</b> ( 接收器 )	通过接收器输出伴音。
<b>Setup</b> ( 设置 )	可以设置使用 Anynet <sup>+</sup> 的环境。

## Anynet<sup>+</sup> 模式下可用的电视机遥控器按钮

设备类型	操作状态	可用按钮
<b>Anynet<sup>+</sup> Device</b> ( 设备 )	切换至设备后，相应设备的菜单显示在屏幕上时。	数字按钮 ▲/▼/◀/▶确认  按钮 退出按钮
	切换至设备后，播放文件时。	◀◀ ( 向后搜索 ) ▶▶ ( 向前搜索 ) ■ ( 停止 ) ▶⏸ ( 播放/暂停 )
<b>Device with built-in Tuner</b> ( 具有内置调谐器的设备 )	切换至设备后，观看电视节目时。	频道▲/▼按钮
<b>Audio Device</b> ( 音频设备 )	接收器处于激活状态时。	音量 $\pm$ /按钮 静音按钮
<b>Anyview2</b>	观看电视时。	▶⏸ ( 播放/暂停 )

- Anynet<sup>+</sup> 功能仅在遥控器设置为电视时可用。
- REC 按钮仅在处于可录制状态下时可用。
- 您不能使用电视机侧面的按钮控制 Anynet<sup>+</sup> 设备。只能使用电视机遥控器来控制 Anynet<sup>+</sup> 设备。
- 电视机遥控器在某些条件下可能无法正常使用。此时，请重新选择 Anynet<sup>+</sup> 设备。
- Anynet<sup>+</sup> 功能对于其它制造商生产的产品无效。
- 在 Anynet<sup>+</sup> 模式下，彩色按钮可能无法正常生效。
- ◀◀ 和 ▶▶ 操作可能会随着设备的不同而有所变化。

## 录制

可以使用录像机录制电视节目。

按 **REC** 按钮。

录制开始。(仅在连接了启用 Anynet<sup>+</sup> 的录制设备时。)

- 在观看电视状态下录制当前电视节目。如果正在通过另一台设备观看视频节目，则会录制该设备中的视频节目。
- 还可以通过按下 Anynet<sup>+</sup> 按钮之后选择 **Record** ( 录制 ) 来录制源数据流。
- 录制前，请检查天线插孔是否已正确连接到录制设备。  
有关天线与录制设备的连接信息，请参阅用户手册。

## 通过接收器收听

您可以通过接收器（而非电视机扬声器）来收听伴音。

- 按 **Anynet<sup>+</sup>** 按钮。  
按 **▲** 或 **▼** 按钮选择 **Receiver**（接收器），然后按 **ENTER/OK**（确认）**[+]** 按钮。
- 通过按 **▲** 或 **▼** 按钮选择 **On**（开），然后按 **ENTER/OK**（确认）**[+]** 按钮。  
现在，可以通过接收器来收听伴音。
- 按 **EXIT**（退出）按钮退出。



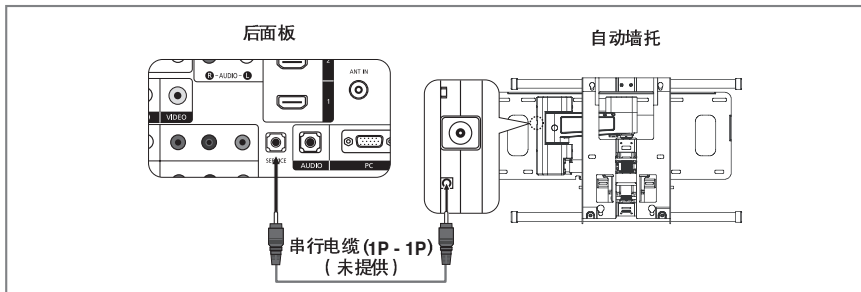
- 当 **Receiver**（接收器）设置为 **On**（开）时，可以通过 2 频道接收器收听电视伴音。
- 如果接收器仅专用于家庭影院（仅支持音频），则该接收器可能不会显示在设备列表中。
- 如果播放内容存在版权问题，则可能无法通过接收器收听。
- 在通过接收器收听时，会限制对画中画以及与音频相关菜单的使用。

## 请求维修之前检查以下情况

故障症状	解决方法
<b>Anynet<sup>+</sup></b> 不起作用。	<ul style="list-style-type: none"><li>检查设备是否为 <b>Anynet<sup>+</sup></b> 设备。<b>Anynet<sup>+</sup></b> 系统仅支持 <b>Anynet<sup>+</sup></b> 设备。</li><li>仅连接一个接收器。</li><li>检查 <b>Anynet<sup>+</sup></b> 设备电源线的连接是否正确。</li><li>检查 <b>Anynet<sup>+</sup></b> 设备的视频/音频/HDMI 1.3 电缆连接。</li><li>检查是否在 <b>Anynet<sup>+</sup></b> 设置菜单中将 <b>Anynet<sup>+</sup></b> (HDMI-CEC) 设置为开。</li><li>检查电视机遥控器是否处于电视模式。</li><li>检查是否为 <b>Anynet<sup>+</sup></b> 专用的遥控器。</li><li><b>Anynet<sup>+</sup></b> 在特定条件下不起作用。（搜索频道）</li><li>连接或移去 HDMI 1.3 电缆时，请确保再次搜索设备或重新开启电视机。</li><li>检查是否已将 <b>Anynet<sup>+</sup></b> 功能设置为开或已打开 <b>Anynet<sup>+</sup></b> 设备。</li></ul>
我想启动 <b>Anynet<sup>+</sup></b> 。	<ul style="list-style-type: none"><li>检查 <b>Anynet<sup>+</sup></b> 设备是否正确连接到电视机，并检查是否在 <b>Anynet<sup>+</sup></b> 设置菜单中将 <b>Anynet<sup>+</sup></b> (HDMI-CEC) 设置为开。</li><li>按下电视机遥控器上的 <b>TV</b>（电视）按钮，切换到电视模式。 然后按 <b>Anynet<sup>+</sup></b> 按钮显示 <b>Anynet<sup>+</sup></b> 菜单并选择所需菜单。</li></ul>
我想退出 <b>Anynet<sup>+</sup></b> 。	<ul style="list-style-type: none"><li>在 <b>Anynet<sup>+</sup></b> 菜单中选择 <b>View TV</b>（查看电视）。</li><li>按电视机控制器上的 <b>SOURCE</b>（节目源）按钮，选择一台非 <b>Anynet<sup>+</sup></b> 设备。</li><li><b>CH</b>（频道）、<b>CH List</b>（频道列表）、<b>PRE-CH</b>、<b>FAV.CH</b> 等按钮中的任意一个按钮，切换到电视模式。（注意，只有在尚未连接具有内置调谐器的 <b>Anynet<sup>+</sup></b> 设备时，频道按钮才可用。）</li></ul>
屏幕上显示消息正在 <b>The Connecting to Anynet<sup>+</sup></b> （连接到 <b>Anynet<sup>+</sup></b> 设备）。	<ul style="list-style-type: none"><li>在配置 <b>Anynet<sup>+</sup></b> 或切换到观看模式时无法使用遥控器。</li><li>请在 <b>Anynet<sup>+</sup></b> 设置或到观看模式的切换已完成时使用遥控器。</li></ul>
<b>Anynet<sup>+</sup></b> 设备不能播放。	正在进行自动频道浏览时不能使用播放功能。
无法录制电视节目。	<ul style="list-style-type: none"><li>检查设备是否支持 <b>Anynet<sup>+</sup></b> 功能。</li><li>检查 HDMI 1.3 电缆是否连接正确。</li><li>检查是否在 <b>Anynet<sup>+</sup></b> 设置菜单中将 <b>Anynet<sup>+</sup></b> (HDMI-CEC) 设置为开。</li><li>重新搜索 <b>Anynet<sup>+</sup></b> 设备。</li><li>只能使用 HDMI 1.3 电缆连接 <b>Anynet<sup>+</sup></b> 设备。 有些 HDMI 电缆可能不支持 <b>Anynet<sup>+</sup></b> 功能。</li></ul>
没有显示所连接的设备。	检查录制设备上的天线插孔是否连接正确。

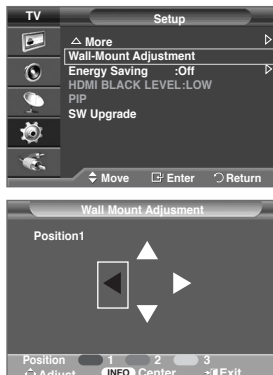
## 墙托架调整 (单独出售)

安装墙托架后，您就能轻松地调整电视机的位置。



### 进入菜单

- 按 **MENU** (项目) **□** 按钮显示菜单。  
按 **▲** 或 **▼** 按钮选择 **Setup** (设置)，然后按 **ENTER/OK** (确认) **□** 按钮。
- 按 **▲** 或 **▼** 按钮选择 **Wall-Mount Adjustment** (墙托架调整)，然后按 **ENTER/OK** (确认) **□** 按钮。
- 使用 **▲/▼/◀/▶** 按钮，调整到所需的位置。
- 按 **EXIT** (退出) 按钮退出。
  - 如果在电视机屏幕上没有显示菜单时，按箭头按钮，将会出现调整屏幕。
  - 当关闭电源时，电视机会移动到最初的安装位置。  
当打开电源时，电视机会移动到上次记忆的调整位置。
  - 当 Anynet+ 运行时，无法进行自动墙壁安装。



按钮	操作	
	墙托架角度调节	向上倾斜，向下倾斜，右移，左移
	重置	移动到最初的安装位置
	记住位置并移动到记忆的位置	<ol style="list-style-type: none"><li>选择遥控器上的方向按钮。</li><li>按下红色按钮 (选择 Position 1 (位置 1))。</li><li>依照墙壁安装用户手册中所述，将电视机调整到所需位置。</li><li>最后一次调整到的位置将存储为 Position 1 (位置 1)。</li><li>依照上述步骤，可以使用绿色按钮 (选择 Position 2 (位置 2)) 和黄色按钮 (选择 Position 3 (位置 3)) 来保存位置。</li><li>可以保存 3 个不同位置。使用红色按钮 (选择 Position 1 (位置 1))、绿色按钮 (选择 Position 2 (位置 2)) 和黄色按钮 (选择 Position 3 (位置 3)) 可分别对这 3 个位置进行保存。如果在保存后按下其中一个按钮，则电视机会自动移动至此按钮所对应的保存角度。</li><li>如果您又将电视机从保存位置移动到其它位置，则系统会保存最后移动到的位置。</li></ol>

- 有关安装的信息，请参阅提供的安装手册。
- 有关产品安装及墙托架安装和移动的事宜，请务必向专业的安装公司咨询。
- 在墙壁上安装墙托架时，请使用此安装手册。如果要安装到其它建筑材料上，请与离您最近的经销商联系。

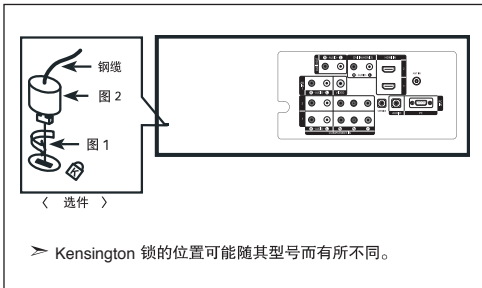
## 使用 Kensington 防盗锁

**Kensington 防盗锁**是一种公共场合固定电视设备的工具。

锁定装置必须另外购买。视生产商不同，锁定装置的外形和锁定方法可能与图中所示不同。

请参阅 **Kensington 防盗锁**说明书，以便正确使用。

1. 将锁定装置插入液晶电视的 Kensington 锁孔 ( 图 1 )，然后朝锁定方向旋转 ( 图 2 )。
2. 连接 Kensington 防盗锁的钢缆。
3. 将 Kensington 防盗锁与一张桌子或固定重物固定在一起。



## 故障诊断：与维修人员联系之前

无伴音或图像	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ 检查电视机的电源线是否与墙壁电源插座连接。</li><li>◆ 检查是否按下了电视机前面板上的电源 <b>□</b> 按钮。</li><li>◆ 检查图像的对比度和亮度设置。</li><li>◆ 检查音量。</li></ul>
图像正常，但无伴音	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ 检查音量。</li><li>◆ 检查是否按了遥控器上的 <b>MUTE</b> ( 静音 )  按钮。</li><li>◆ 检查 Internal Mute ( 内部静音 ) 是否设置为关。</li></ul>
出现黑屏，电源指示灯不断闪烁	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ 在电脑上检查电源、信号线。</li><li>◆ 电视正在使用其电源管理系统。</li><li>◆ 将电脑鼠标移动一下或者在键盘上按任意键。</li></ul>
无图像，或者是黑白图像	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ 调整色度设置。</li><li>◆ 检查所选的广播系统是否正确。</li></ul>
伴音和图像干扰	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ 看看有什么电器对电视造成了干扰，将该电器挪开。</li><li>◆ 换一个电源插座来插电视机的电源线。</li></ul>
图像模糊或者出现雪花点，伴音失真	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ 检查天线的方向、位置和连接。</li><li>◆ 这种干扰经常是由于使用室内天线引起的。</li></ul>
遥控器发生故障	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ 给遥控器更换电池</li><li>◆ 擦拭遥控器的上端 ( 发送窗口 )。</li><li>◆ 检查电池的接线端。</li></ul>
出现“检测信号线”菜单信息。	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ 检查信号电缆与 PC 或视频信号源的连接是否稳固。</li><li>◆ 检查 PC 或视频信号源是否已经打开。</li></ul>
在 PC 模式中，屏幕会显示“设置无效”消息。	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ 检查视频适配器的最大分辨率和频率。</li><li>◆ 将这些数值与显示模式中的数据进行对比。</li></ul>
受损的画面将显示在屏幕一角。	如果在某些外部设备中选择“Just Scan”( 仅扫描 )，则受损的画面可能会显示在屏幕的一角。此故障现象为外部设备而非电视所致。

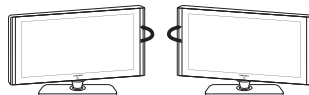
TFT 液晶显示面板所使用的面板由 6,220,800 个像素组成，需要先进的技术才能生产出来。但屏幕上可能会有一些过于明亮或黑暗的像素。这些像素不会影响产品的性能。

## 技术和环境规范

型号名称	LA40F8	LA46F8	LA52F8
最大可视图像尺寸	101 厘米 /40 英寸对角线	116 厘米 /46 英寸对角线	132 厘米 /52 英寸对角线
PC 分辨率(最优)	1920 x 1080 @ 60 Hz	1920 x 1080 @ 60 Hz	1920 x 1080 @ 60 Hz
伴音最大输出	10 W X 2	10 W X 2	10 W X 2
尺寸 ( 宽 x 深 x 高 )			
机身	1094 x 103 x 607 mm	1222 x 111 x 687 mm	1366 x 120 x 780 mm
带支座	1094 x 290 x 675 mm	1222 x 320 x 752 mm	1366 x 320 x 845 mm
质量			
带支座	24kg	33 kg	37 kg
环境条件			
运行温度	10°C 到 40°C (50°F 到 104°F )	10°C 到 40°C (50°F 到 104°F )	110°C 到 40°C (50°F 到 104°F )
运行湿度	10% 到 80%，非凝结	10% 到 80%，非凝结	10% 到 80%，非凝结
贮存温度	-20°C 到 45°C (-4°F 到 113°F )	-20°C 到 45°C (-4°F 到 113°F )	-20°C 到 45°C (-4°F 到 113°F )
贮存湿度	5% 到 95%，非凝结	5% 到 95%，非凝结	5% 到 95%，非凝结

### 支架旋转 ( 左/右 )

LA40F8/LA46F8/LA52F8



-20° ~ 20°

- 设计及规格如有改变，恕不另行通知。
- 本设备为“B 类”数字仪器。
- 有关电源信息，请参阅产品上所附的标签。

此页有意留空。



### **三星全球服务网**

如果您对三星产品有任何咨询或建议,请联系三星客服中心。

2862 6001

[www.samsung.com/hk](http://www.samsung.com/hk)